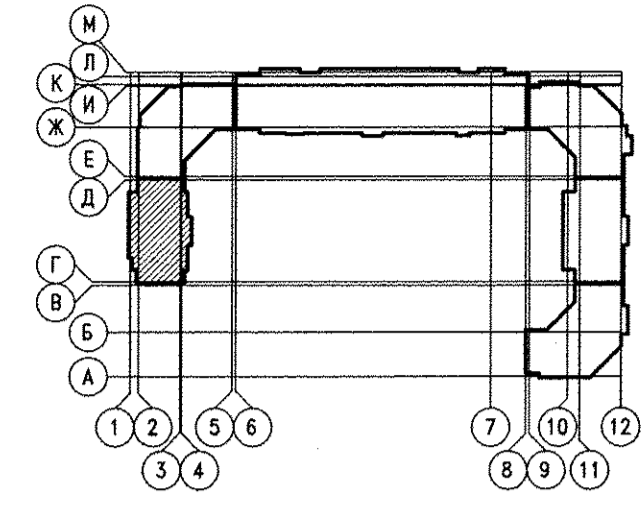
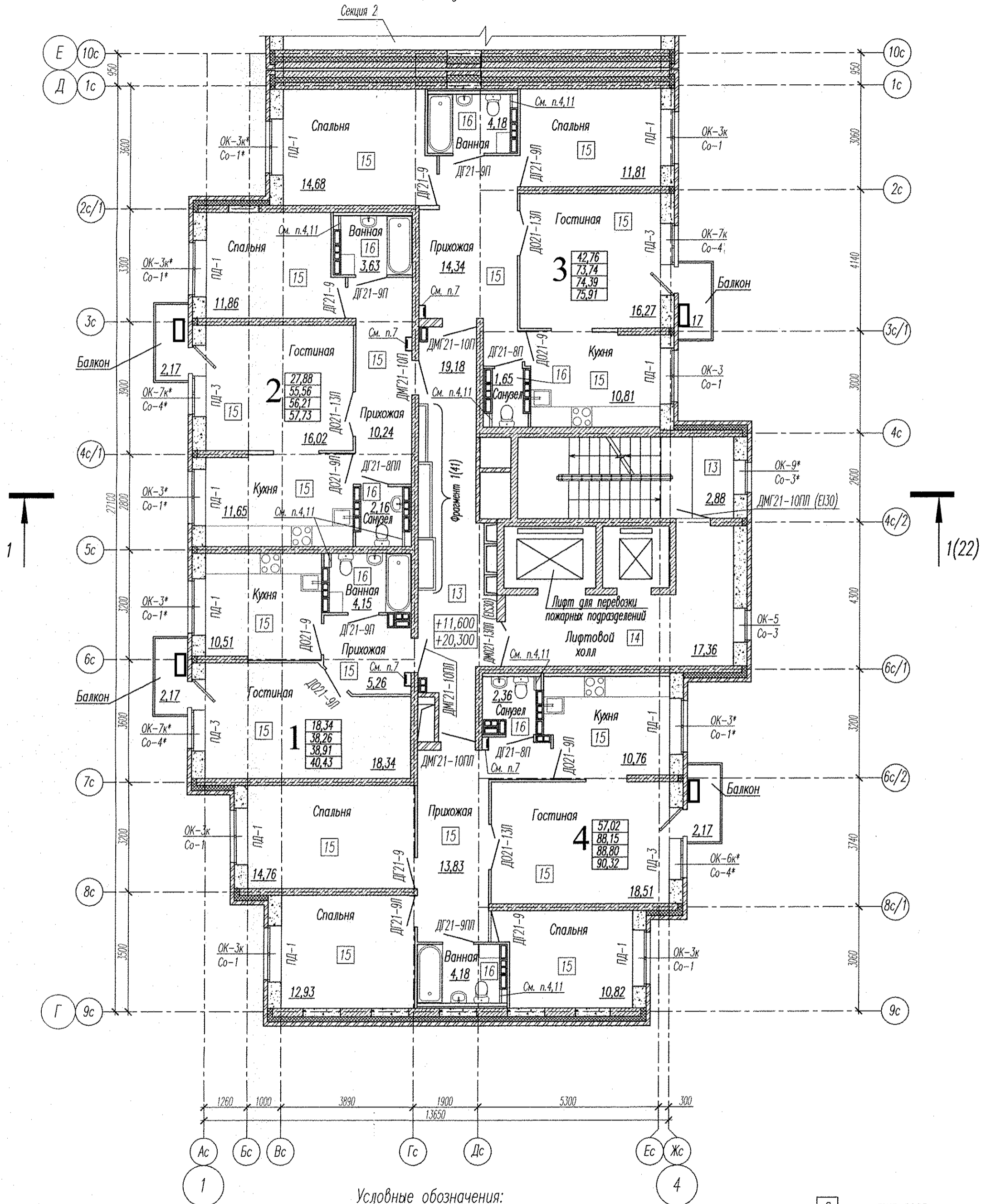


Отделочный план 5, 8 этажей

Схема расположения домов



1. Кладочный план 5, 8 этажей смотри на листе 7.
2. Экспликацию полов смотри лист 37.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри лист 28.
4. Стояки зашить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивки учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
5. Узлы зашивок стояков и ниш под инженерное оборудование смотри на листе 41.
6. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 31.
7. Ниши для квартирных электрощитков выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF согласно схемам на листе 15. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
8. В дверных проемах в конструкции пола выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 37.
9. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнить с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
10. Схему подвесных потолков смотри на листе 14.
11. На 5 этаже в зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм, низ лючка на высоте 800мм от уровня пола.

Условные обозначения:

- (220) 200 - несущие монолитные железобетонные стены
- (250) 120 - кладка из кирпича
- (400) 200 - кладка из блоков БТМ
- (115) 200 - кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)

- 8 - тип пола
- 15,31 - жилая площадь квартиры
- 15,31 - общая площадь квартиры без балкона
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (с коэффициентом 0,3)
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (без коэффициента)
- 4 - количество комнат

Взам. инв. №

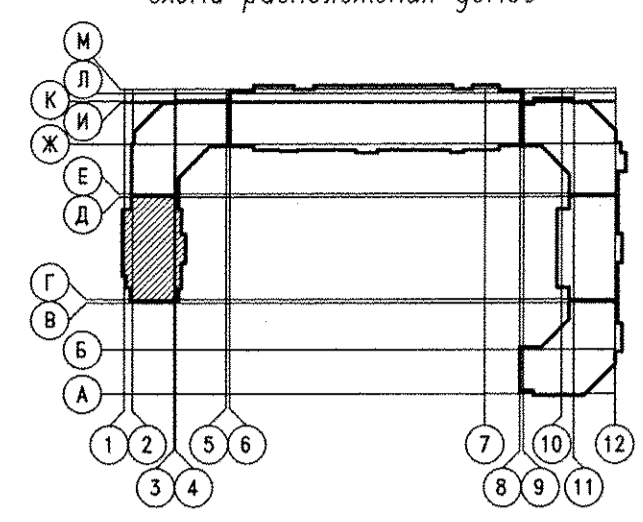
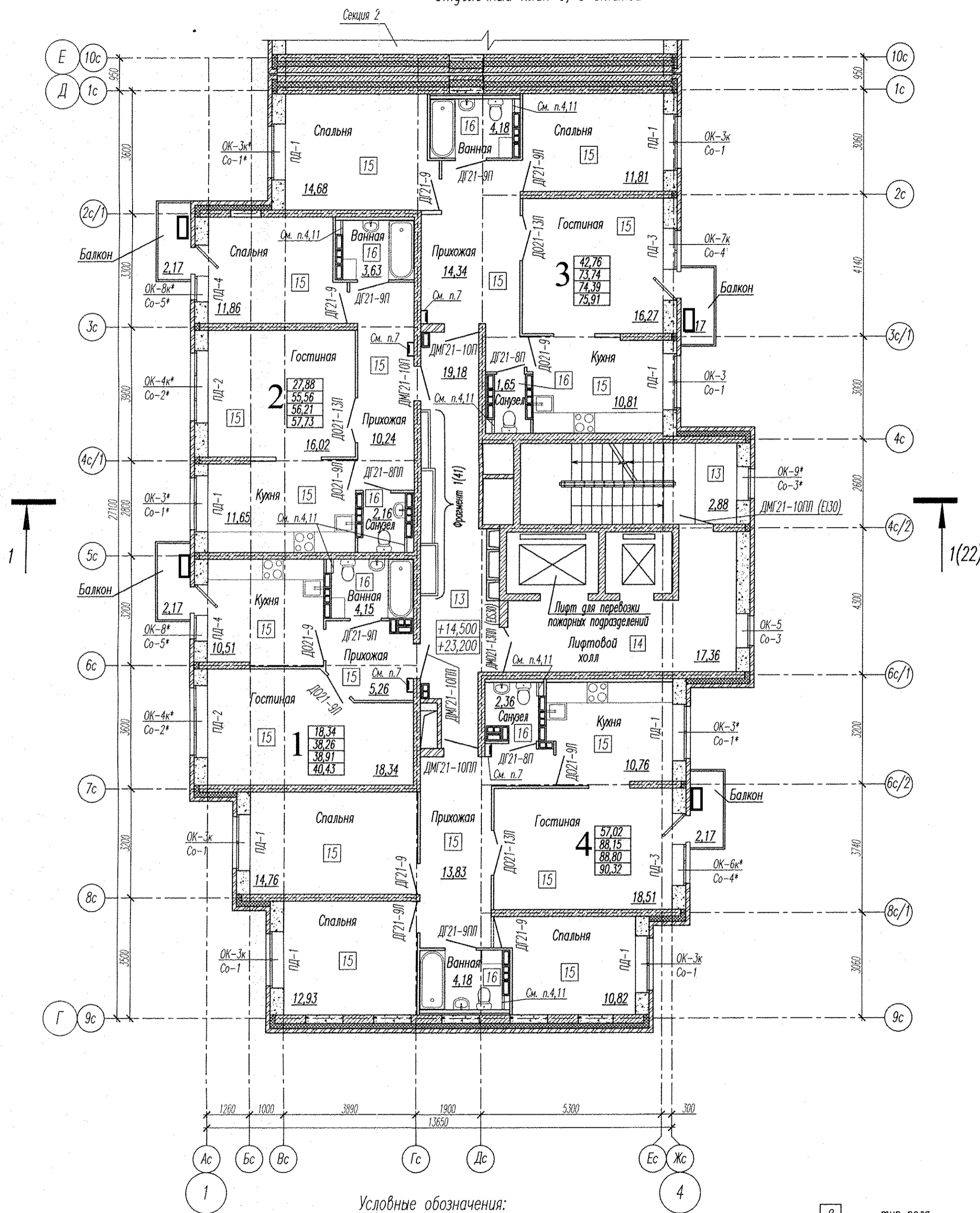
Подпись и дата

Инд. № подл.

АПУ2-148-1А.1-01-АР					
4	-	Нов.	146-16	05.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.
Изм.	Колуч.	Лист	№ок.	Подпись	Дата
ГАП	Ширяева	05.16			
Н.контр.	Кармазина				
Жилой дом 1А 1 этап строительства Секция 1			Стадия	Лист	Листов
			Р	16	
Отделочный план 5, 8 этажей			ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс" Формат А2		
Разраб.	Козина				

Отделочный план 6, 9 этажей

Схема расположения домов



1. Кладочный план 6, 9 этажей смотри на листе 8.
2. Экспликацию полов смотри лист 37.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри лист 28.
4. Стояки зашить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивки учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
5. Узлы зашивок стояков и ниш под инженерное оборудование смотри на листе 41.
6. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 31.
7. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF согласно схемам на листе 15. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
8. В дверных проемах в конструкции пола выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 37.
9. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнить с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
10. Схему подвесных потолков смотри на листе 14.
11. На 9 этаже в зашивке против ревизий предусмотреть лючок ПК-1 размером 300x400(н)мм, низ лючка на высоте 800мм от уровня пола.

Условные обозначения:

- (220) 200 - несущие монолитные железобетонные стены
- (250) 120 - кладка из кирпича
- (400) 200 - кладка из блоков БГМ
- (115) 70 - кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)

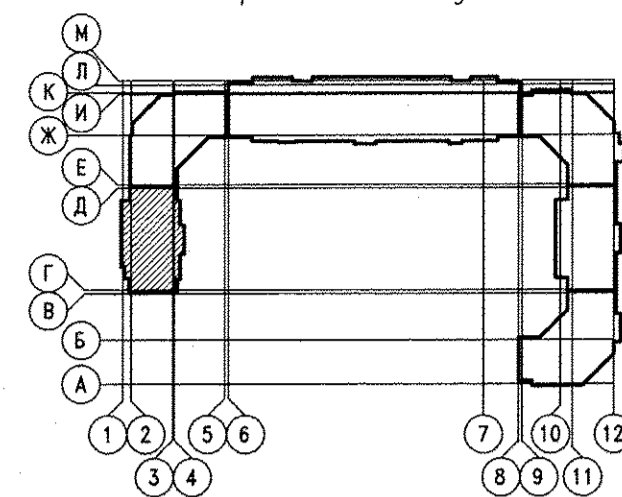
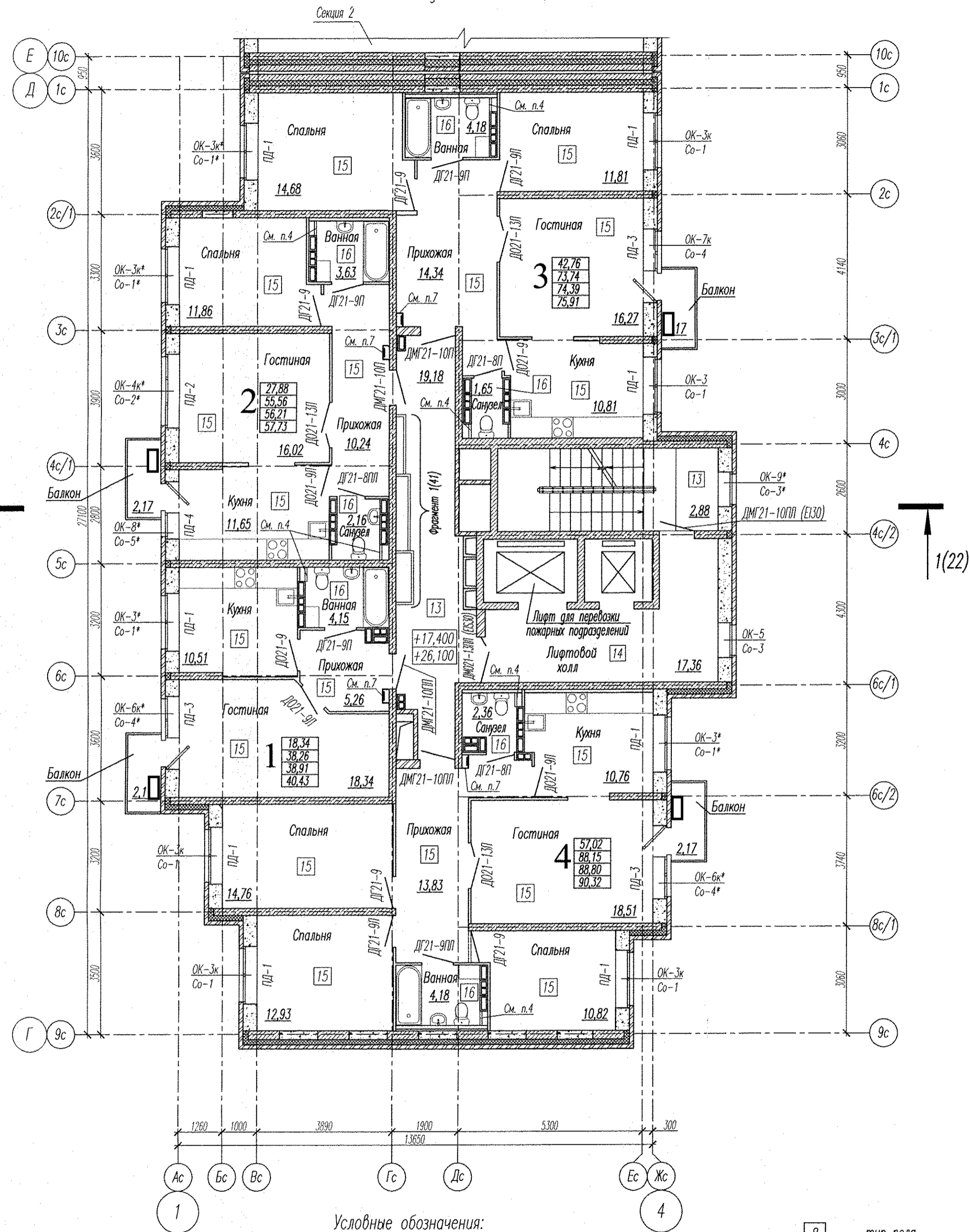
- 8 - тип пола
- 15,31 - жилая площадь квартиры
- 15,31 - общая площадь квартиры без балкона
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (с коэффициентом 0,3)
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (без коэффициента)
- 4 - количество комнат

Инв.М.пог. Подпись и дата. Власт. инв.М.

АПУ2-148-1А.1-01-АР					
4	-	Нов. 146-16	05.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.	
Изм.	Кол.уч.	Лист	Напр.	Подпись	Дата
ГАП	Ширяева	05.16	Жилой дом 1А		
Н.контр.	Кармазина	1 этап строительства			Стация
				Р	Листов
				17	
				3АО "Корпорация "Атомстройкомплекс" Формат А2	
Разроб.	Козина	Отделочный план 6, 9 этажей			

Отделочный план 7, 10 этажей

Схема расположения домов



1. Кладочный план 7, 10 этажей смотри на листе 9.
2. Экспликацию полов смотри лист 37.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри лист 28.
4. Стояки зашить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивки учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
5. Узлы зашивки стояков и ниш под инженерное оборудование смотри на листе 41.
6. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 31.
7. Ниши для квартирных электрощитков выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF согласно схемам на листе 15. Материалы зашивки учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
8. В дверных проемах в конструкции пола выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 37.
9. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнить с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
10. Схему подвесных потолков смотри на листе 14.

Условные обозначения:

- (220) 200 - несущие монолитные железобетонные стены
- (250) 120 - кладка из кирпича
- (400) 200 - кладка из блоков БГМ
- (115) 20 - кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)

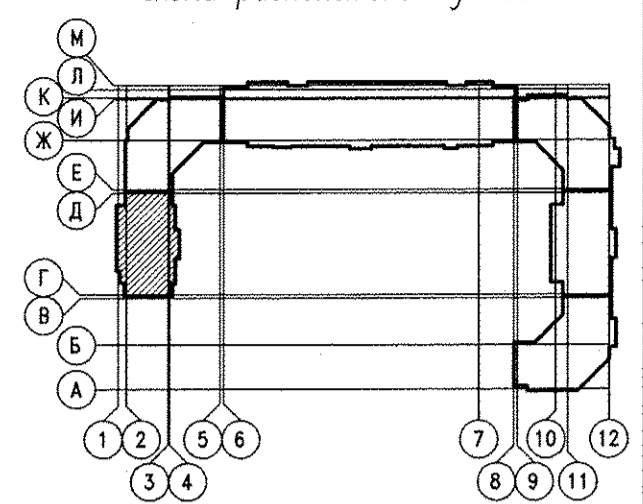
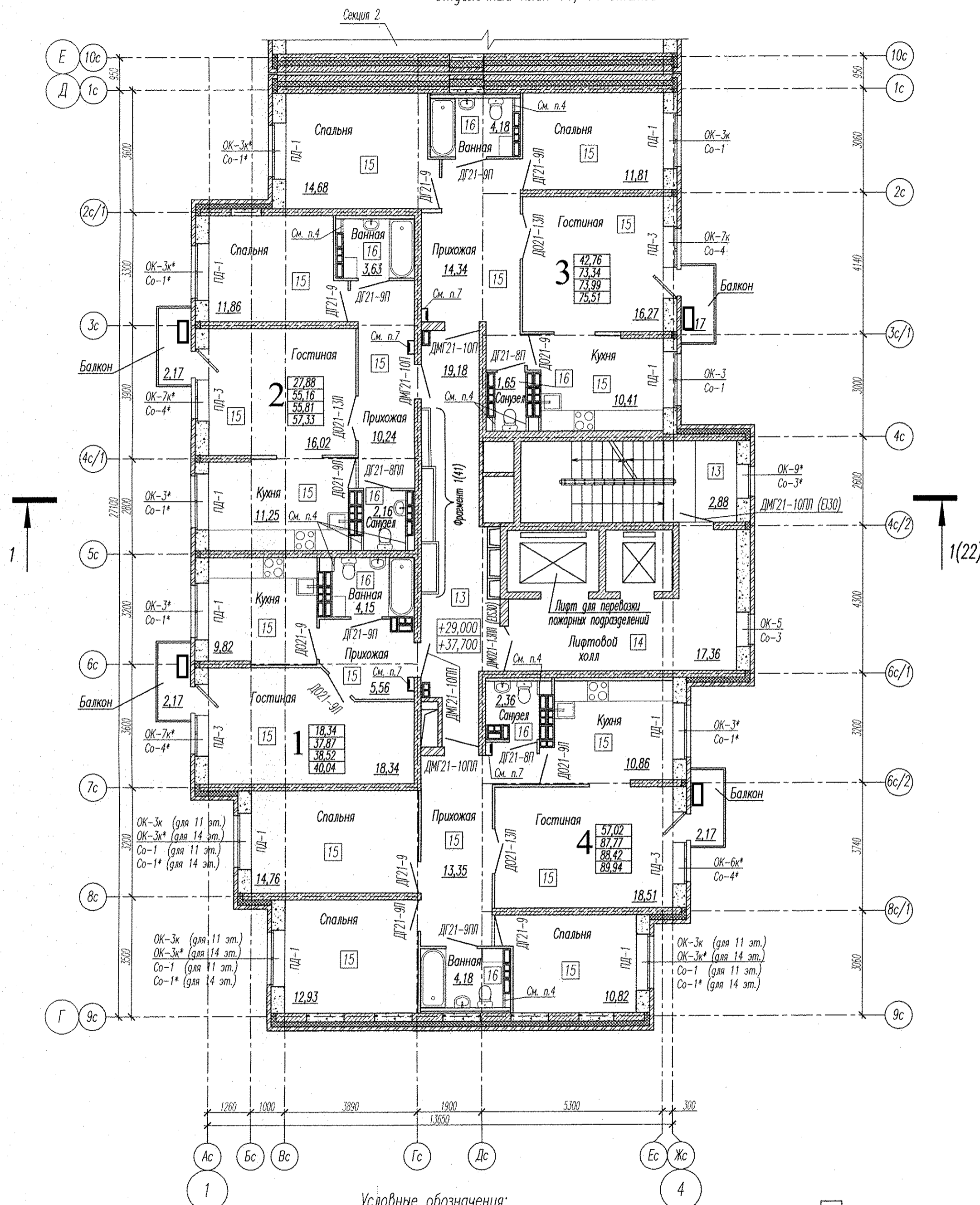
- 8 - тип пола
- 15,31 - жилая площадь квартиры
- 15,31 - общая площадь квартиры без балкона
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (с коэффициентом 0,3)
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (без коэффициента)
- 1 - количество комнат

АПУ2-148-1А.1-01-АР					
4	Нов.	146-16	05.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.	
Изм.	Кол.уч.	Лист	Наок.	Подпись	Дата
ГАП	Ширяева	05.16	Жилой дом 1А		
Н.контр.	Кармазина	1 этап строительства			Стация
Отделочный план 7, 10 этажей				Р	Листов
				18	
				3АО "Корпорация "Атомстройкомплекс" Формат А2	

Взам. инв.Н
Подпись и дата
Инв.Н подл.

Отделочный план 11, 14 этажей

Схема расположения домов



1. Кладочный план 11, 14 этажей смотри на листе 10.
2. Экспликацию полов смотри лист 37.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри лист 28.
4. Стойки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
5. Узлы зашивок стояков и ниш под инженерное оборудование смотри на листе 41.
6. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 31.
7. Ниши для квартирных электрощитков выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF согласно схемам на листе 15. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
8. В дверных проемах в конструкции пола выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 37.
9. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнить с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
10. Схему подвесных потолков смотри на листе 14.

Условные обозначения:

- (220) 200 — несущие монолитные железобетонные стены
- (250) 120 — кладка из кирпича
- (400) 200 — кладка из блоков БГМ
- (115) 70 — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)

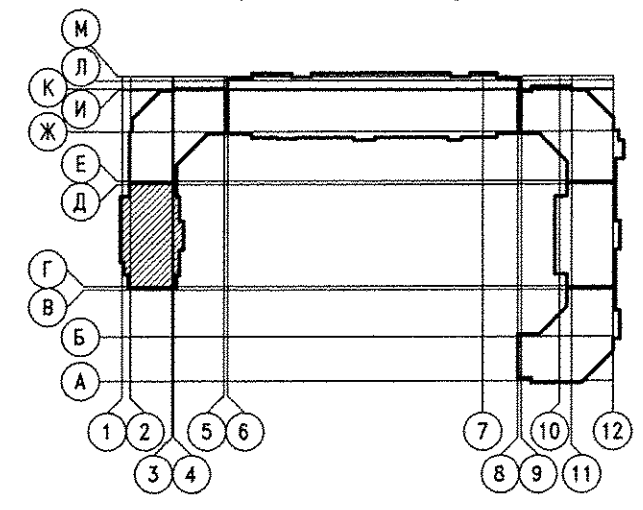
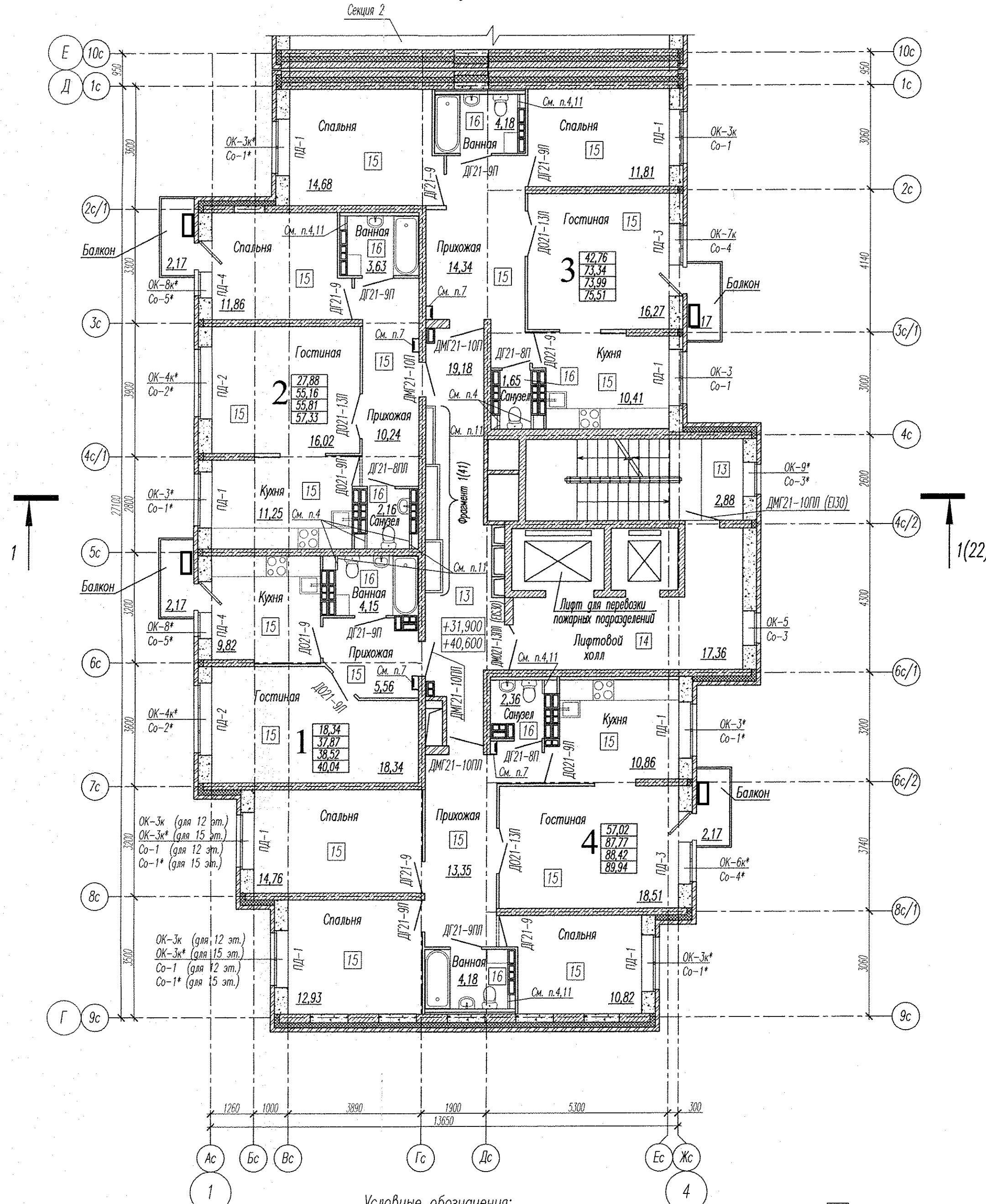
- 8 — тип пола
- 15,31 — жилая площадь квартиры
- 15,31 — общая площадь квартиры без балкона
- 15,31 — общая площадь квартиры с балконом (с коэффициентом 0,3)
- 15,31 — общая площадь квартиры с балконом (без коэффициента)
- количество комнат

Важ. инж.м. Подпись и дата Инв.М. подг.

АПУ2-148-1А.1-01-АР					
4	-	Нов.	146-16	05.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ирек.	Дата	
ГАП	Ширяева			05.16	
Н.контр.	Кармазина				
Жилой дом 1А 1 этап строительства Секция 1				Стадия	Лист
				Р	19
Отделочный план 11, 14 этажей				ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс" Формат А2	
Разраб.	Козина				

Отделочный план 12, 15 этажей

Схема расположения домов



1. Кладочный план 12, 15 этажей смотри на листе 11.
2. Экспликацию полов смотри лист 37.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри лист 28.
4. Стояки зашить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
5. Узлы зашивок стояков и ниш под инженерное оборудование смотри на листе 41.
6. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 31.
7. Ниши для квартирных электрощитков выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF согласно схемам на листе 15. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
8. В дверных проемах в конструкции пола выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 37.
9. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнить с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
10. Схему подвесных потолков смотри на листе 14.
11. На 15 этаже в зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм, низ лючка на высоте 800мм от уровня пола.

Условные обозначения:

- (220) 200 - несущие монолитные железобетонные стены
- (250) 120 - кладка из кирпича
- (400) 200 - кладка из блоков БГМ
- (115) 70 - кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)

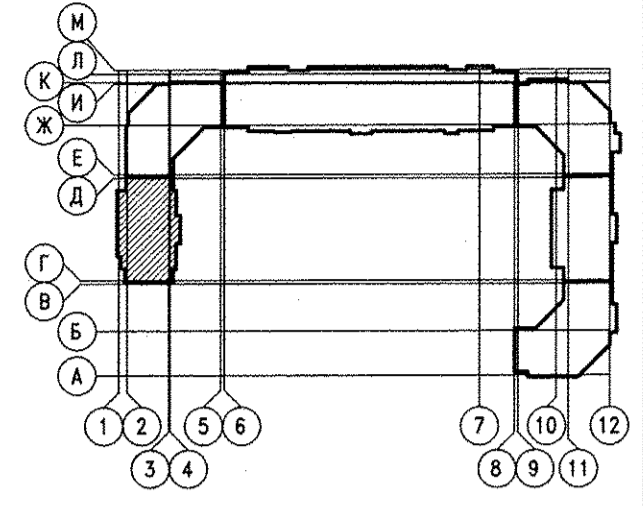
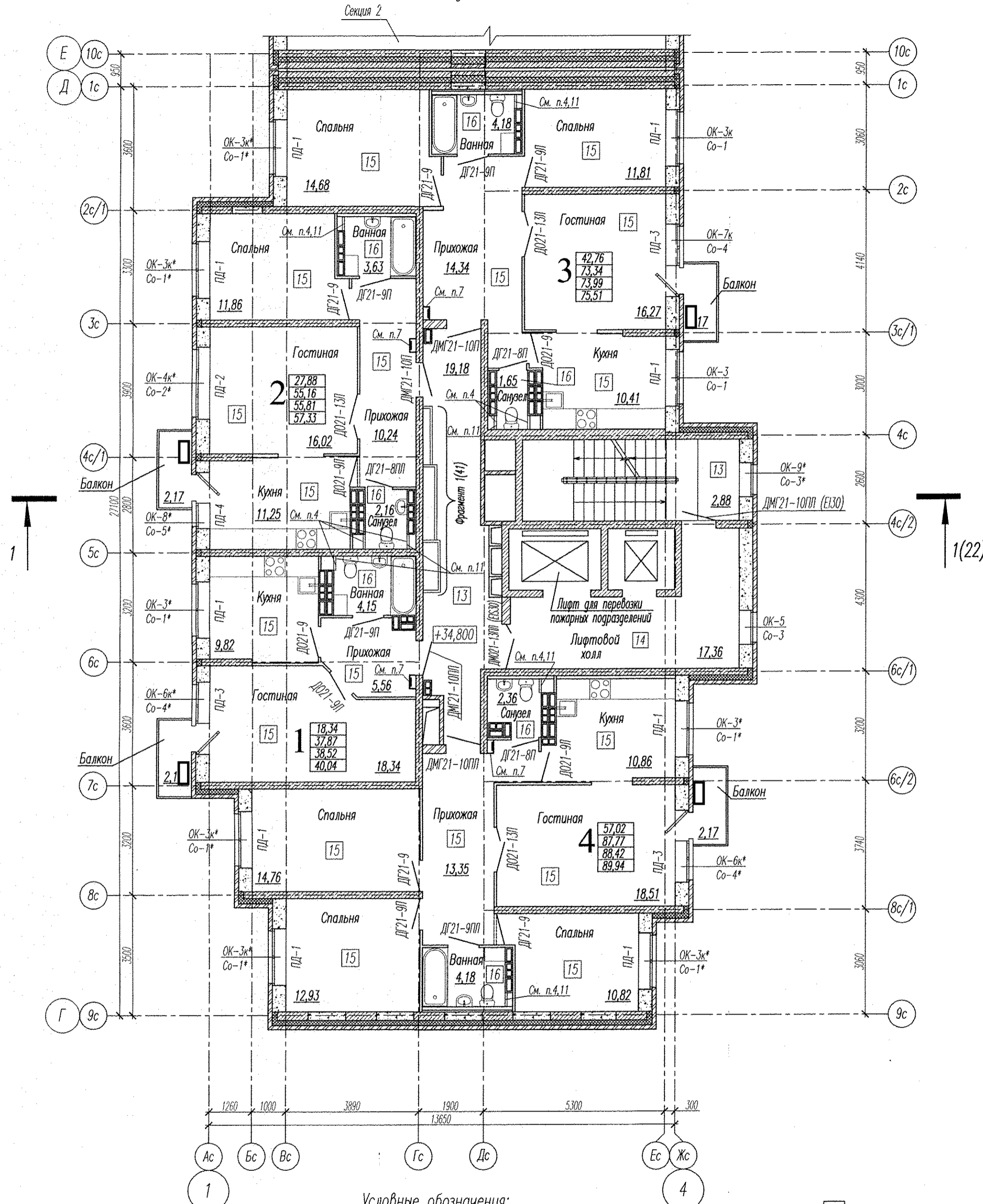
- 8 - тип пола
- 15,31 - жилая площадь квартиры
- 15,31 - общая площадь квартиры без балкона
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (с коэффициентом 0,3)
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (без коэффициента)
- 1 - количество комнат

Имя и дата
Подпись и дата
Взл. инв.Н

АПУ2-148-1А.1-01-АР					
4	-	Нов.	146-16	05.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.
Изм.	Кол.уч.	Лист	Наим.	Подпись	Дата
ГАП	Ширяева				05.16
И.контр.	Кармазина				
Жилой дом 1А 1 этап строительства Секция 1			Стадия	Лист	Листов
			Р	20	
Отделочный план 12, 15 этажей					3АО "Корпорация "Атомстройкомплекс" Формат А2
Разраб.	Козина				

Отделочный план 13 этажа

Схема расположения домов



1. Кладочный план 13 этажа смотри на листе 12.
2. Экспликацию полов смотри лист 37.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри лист 28.
4. Стояки зашить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивки учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
5. Узлы зашивки стояков и ниш под инженерное оборудование смотри на листе 41.
6. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 31.
7. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF согласно схемам на листе 15. Материалы зашивки учтены в спецификации элементов зашивки на листе 41.
8. В дверных проемах в конструкции пола выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 37.
9. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнить с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
10. Схему подвесных потолков смотри на листе 14.
11. В зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм, низ лючка на высоте 800мм от уровня пола.

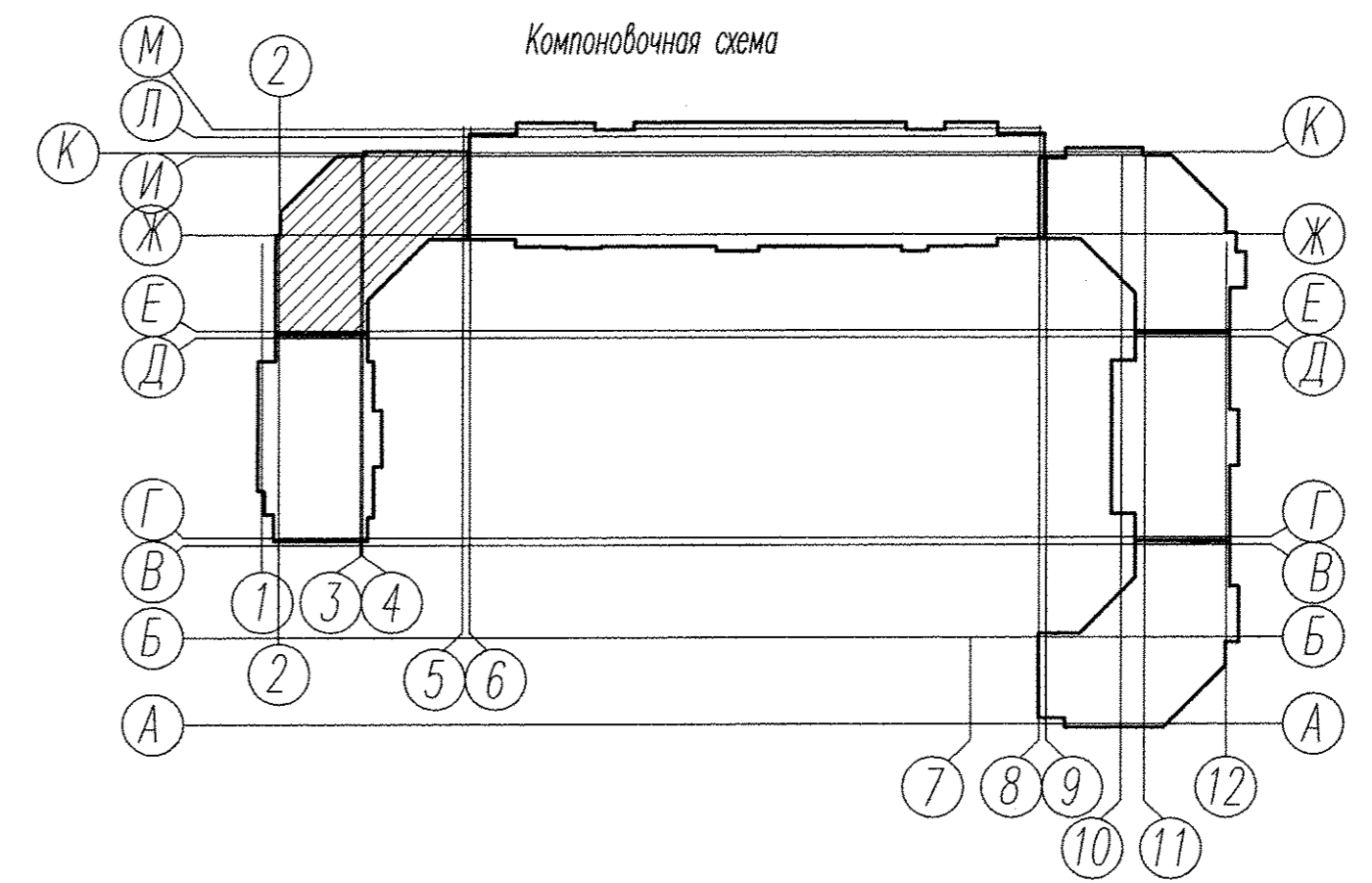
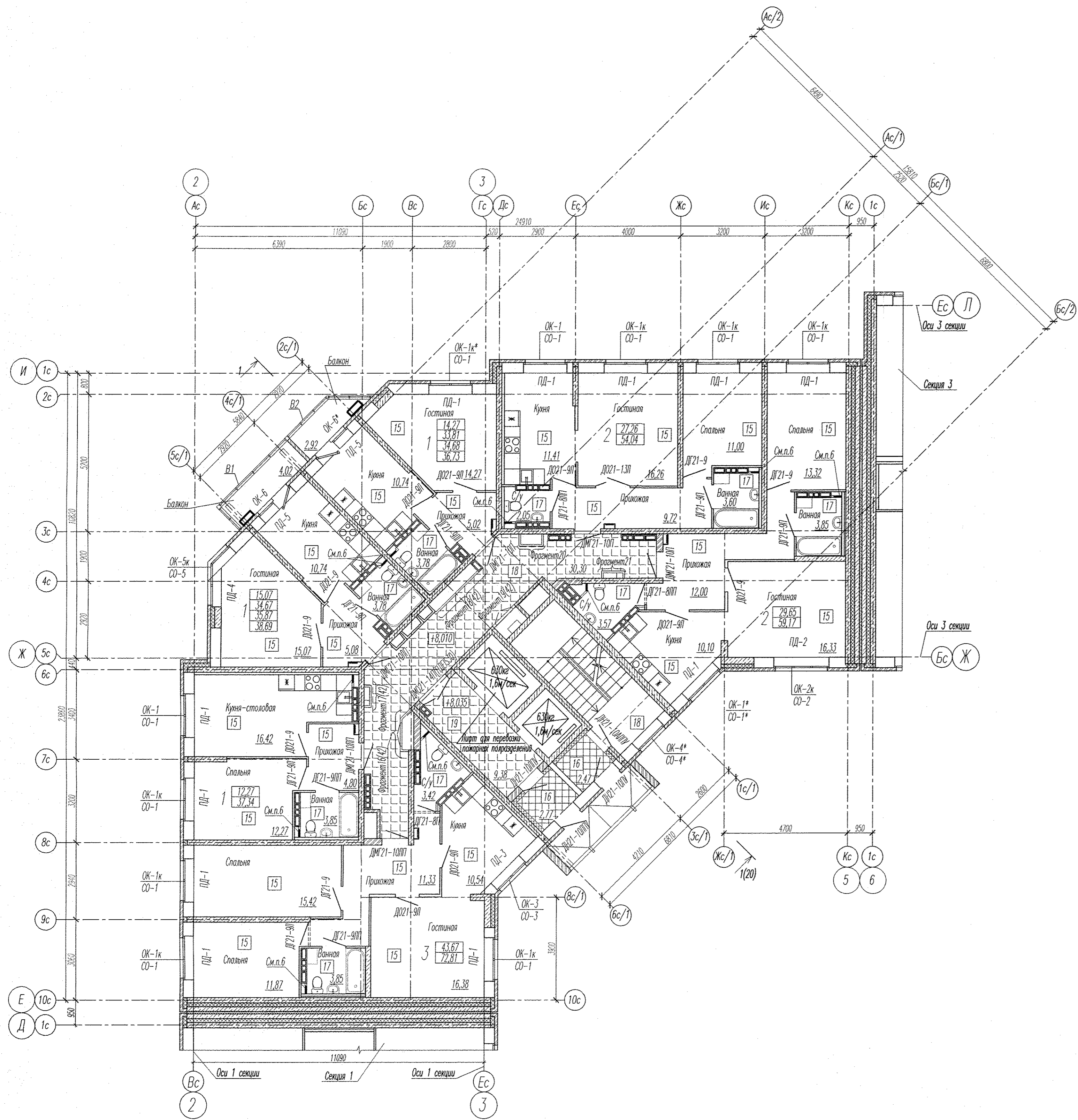
Условные обозначения:

- (220) 200 - несущие монолитные железобетонные стены
- (250) 120 - кладка из кирпича
- (400) 200 - кладка из блоков БГМ
- (115) 70 - кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)

- 8 - тип пола
- 15,31 - жилая площадь квартиры
- 15,31 - общая площадь квартиры без балкона
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (с коэффициентом 0,3)
- 15,31 - общая площадь квартиры с балконом (без коэффициента)
- 4 - количество комнат

Инв.№ подл. / Подпись и дата / Взам. инв.№

АПУ2-148-1А.1-01-АР					
4	-	Нов.	146-16	<i>[Signature]</i>	05.16
Изм.	Кол.уч.	Лист	Наоч.	Подпись	Дата
ГАП	Щиряева	<i>[Signature]</i>			05.16
Н.контр.	Кармазина	<i>[Signature]</i>			
Жилой дом 1А 1 этап строительства Секция 1				Стадия	Лист
Отделочный план 13 этажа				Р	21
Разраб. Козина <i>[Signature]</i>				ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс" Формат А2	

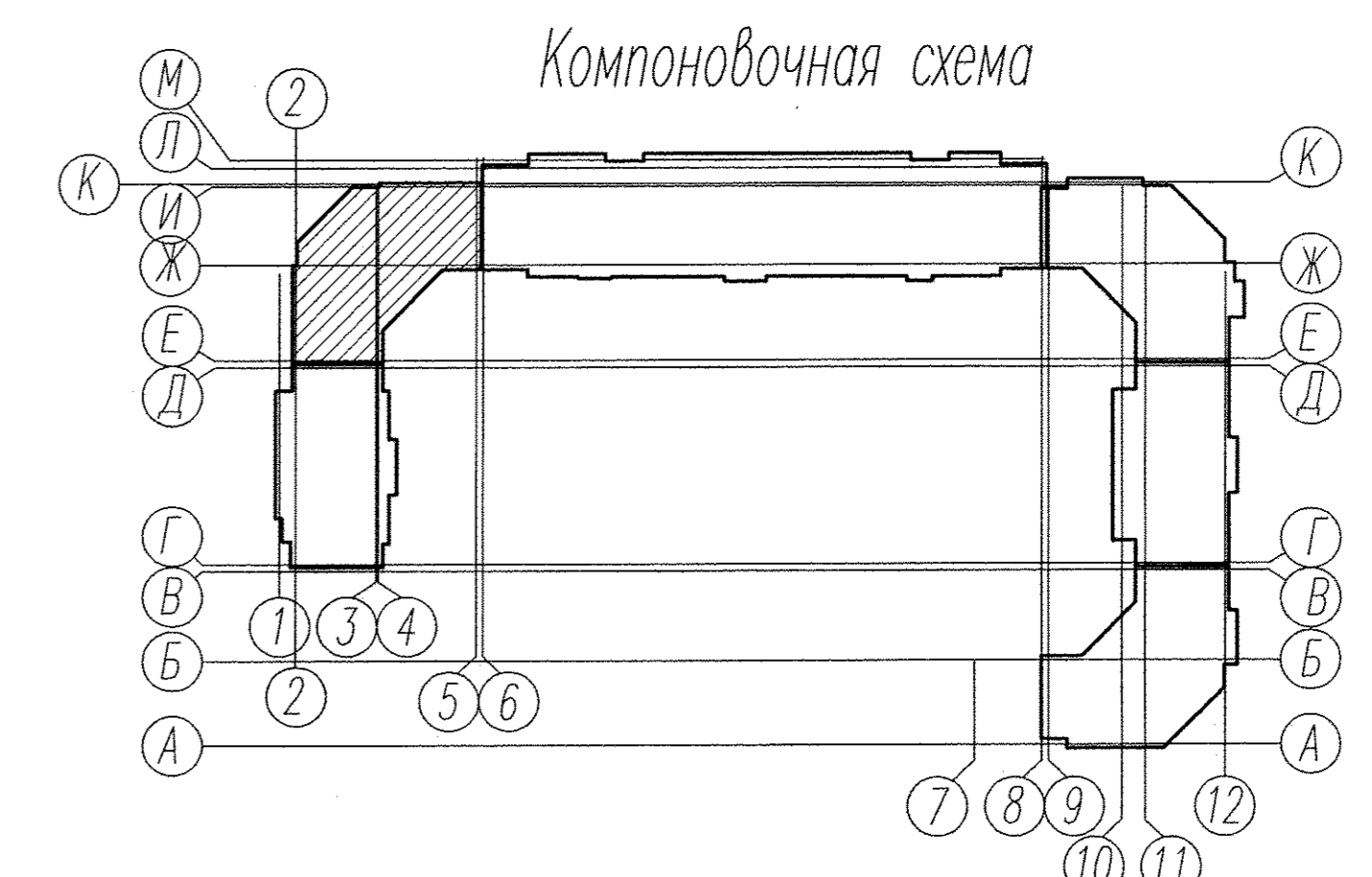
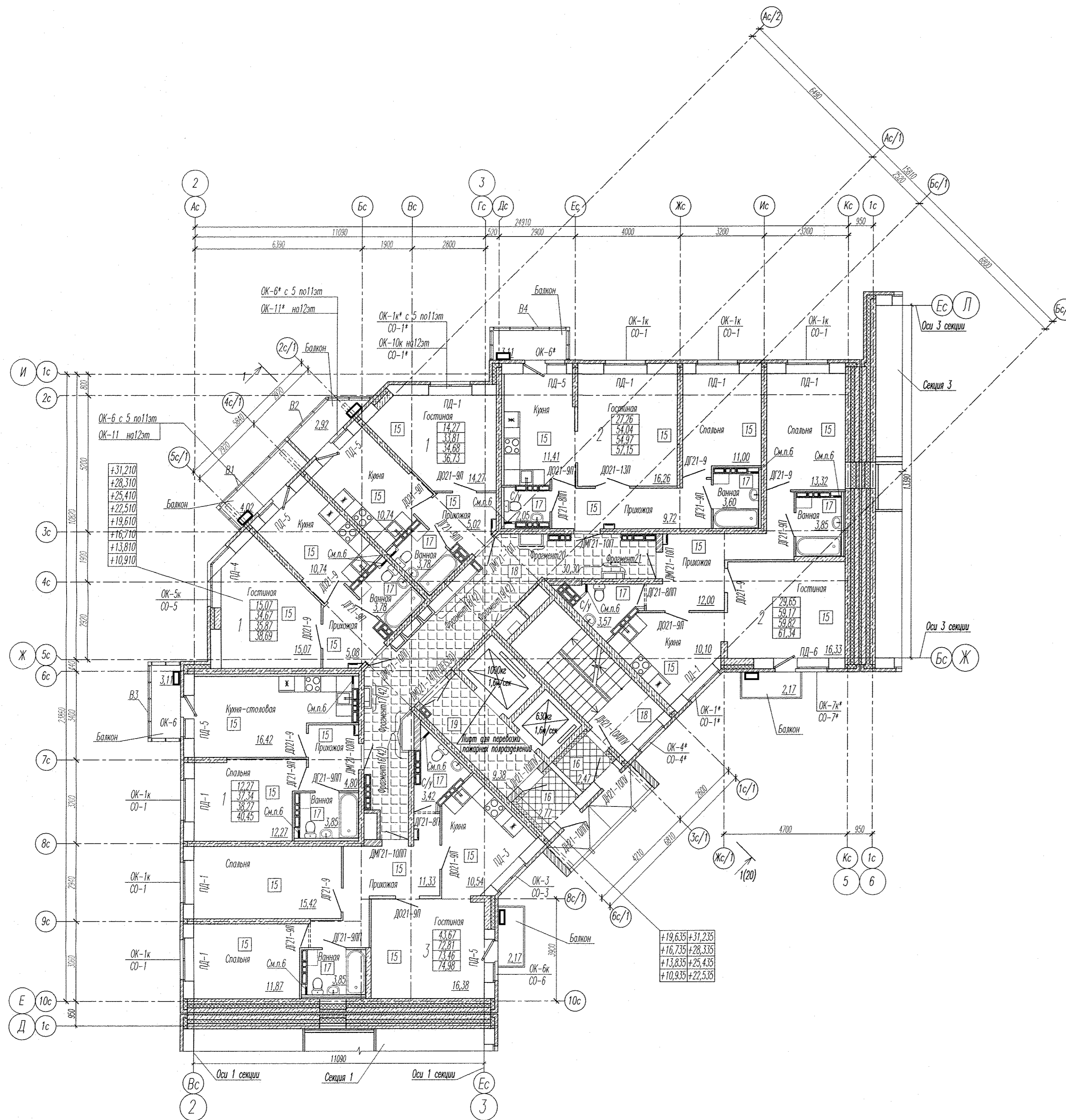


1. Кладочный план 4 этажа см. на л. 8.
2. Экспликация полов см. на л. 27.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов см. на л. 34.
4. Стены защитить листами ГКЛВ по каркасу КНАУФ.
5. Узы зашпонов стоек и ниш под инженерное оборудование см. на л. 42. Материалы зашпонов учтены в спецификации на л. 42.
6. В зашивке против редизи предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300х400(мм), низ люка в саунах и ванная комнаты на высоте 800мм от уровня пола, в кухне - на высоте 900мм от уровня пола. Лючки предусмотреть на 2, 5, 9, 13, 16, 18 этажах.
7. Ниши для квартирных электрощитов выполнять из ГКЛВ по каркасу КНАУФ, стены см. на л. 15. Материалы зашпонов электрощитов учтены в спецификации на л. 42.
8. Двери в незаряженную лестничную клетку выполнять с уплотнением в притворе и устройством самозапирания.
9. Двери, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на л. 30.
10. В зоне шпонта фактураления подвесной потолка не выпалывать, размер участка без подвесного потолка принять: длину - по ширине шпонта, ширину - 700 мм от шпонта.

Условные обозначения

- кладка из блоков БТМ
- перегородки из мелкоячеистых газобетонных блоков (пр-во АСК)
- перегородки из блоков силикатных панелей с газобетонными элементами ГОСТ 6428-83
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича
- зона утепления потолка
- подвесной потолок "Арктон"
- жилая площадь квартиры
- общая площадь квартиры
- общая площадь квартиры с балконом (с коэффициентом 0,3)
- общая площадь квартиры с балконом (без коэффициента)
- количество комнат
- тип пола

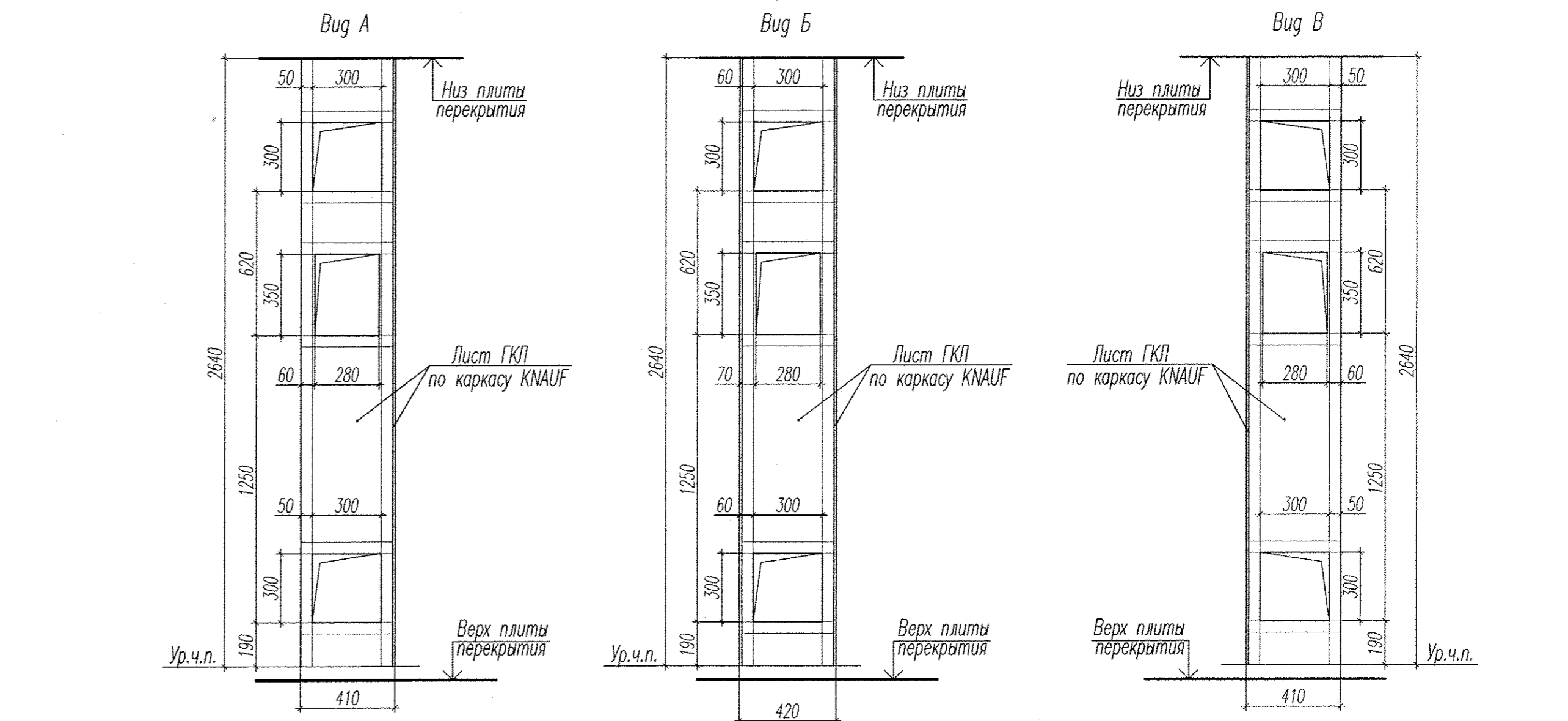
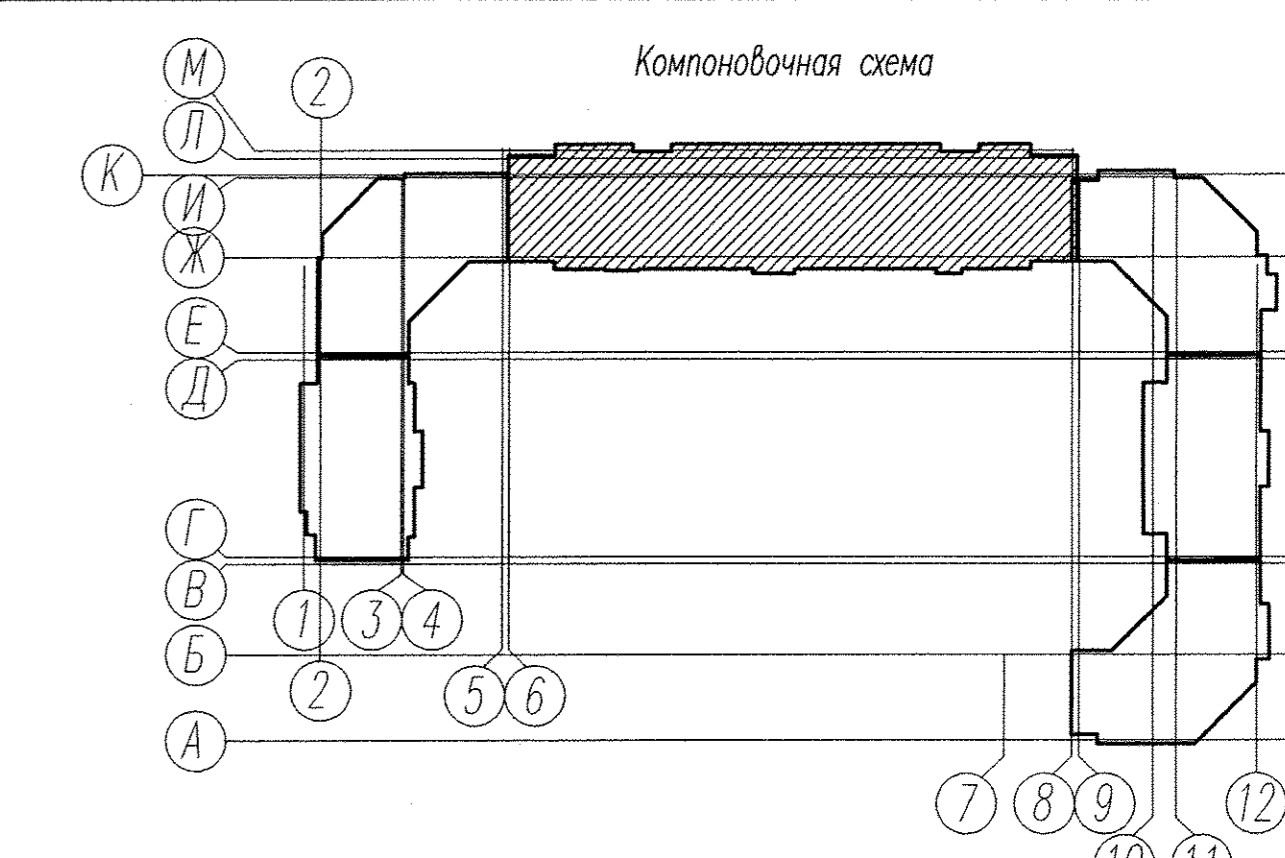
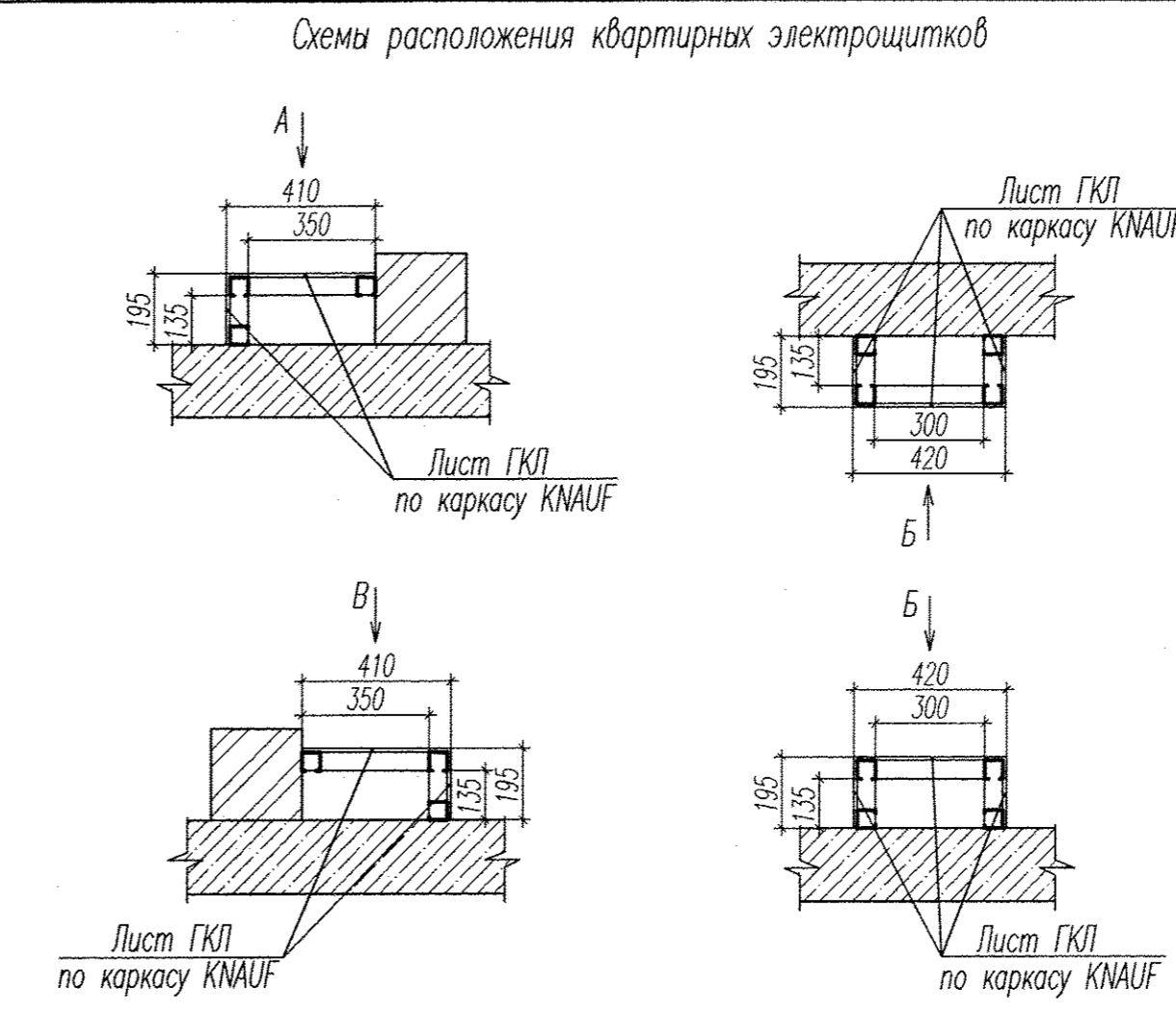
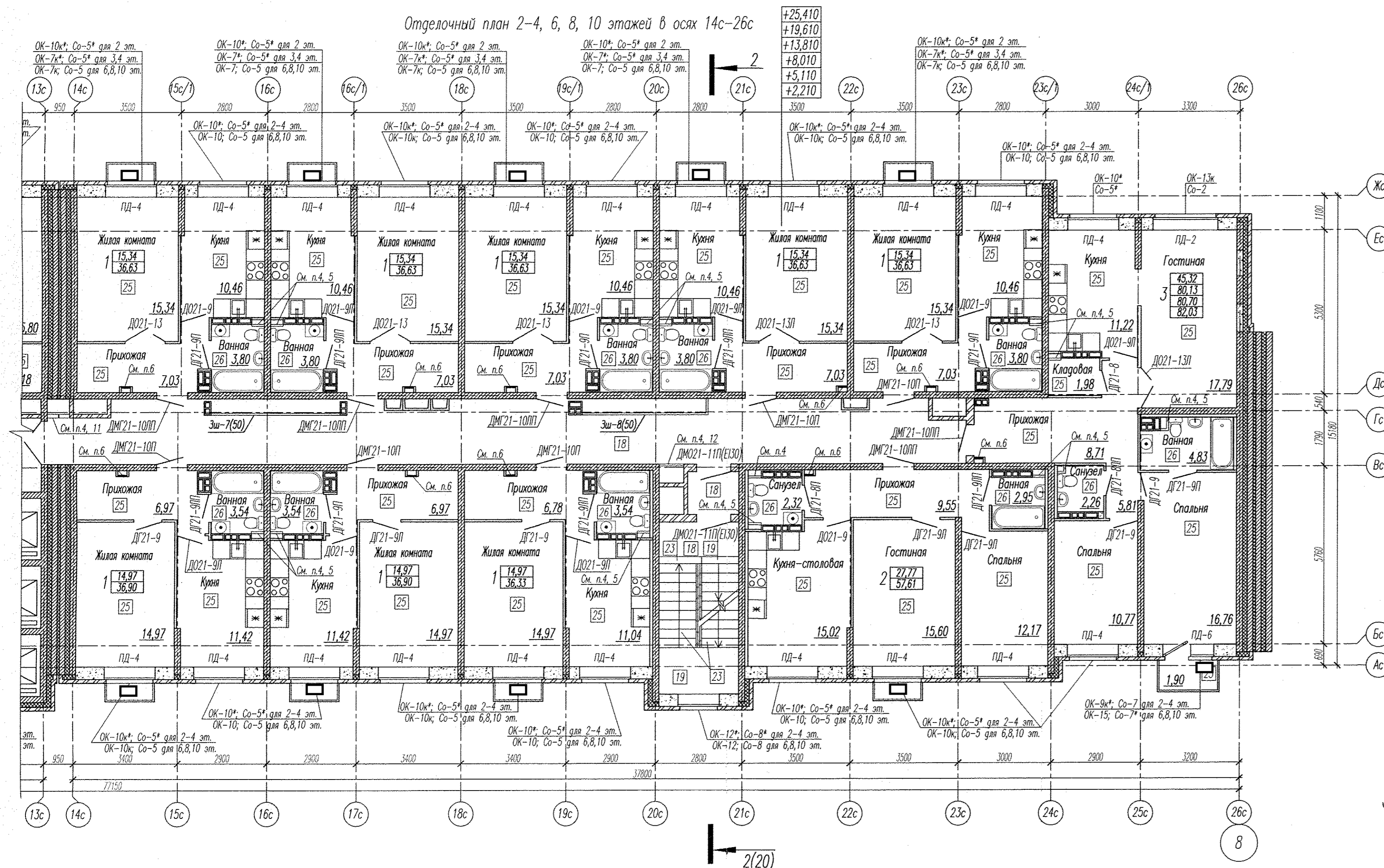
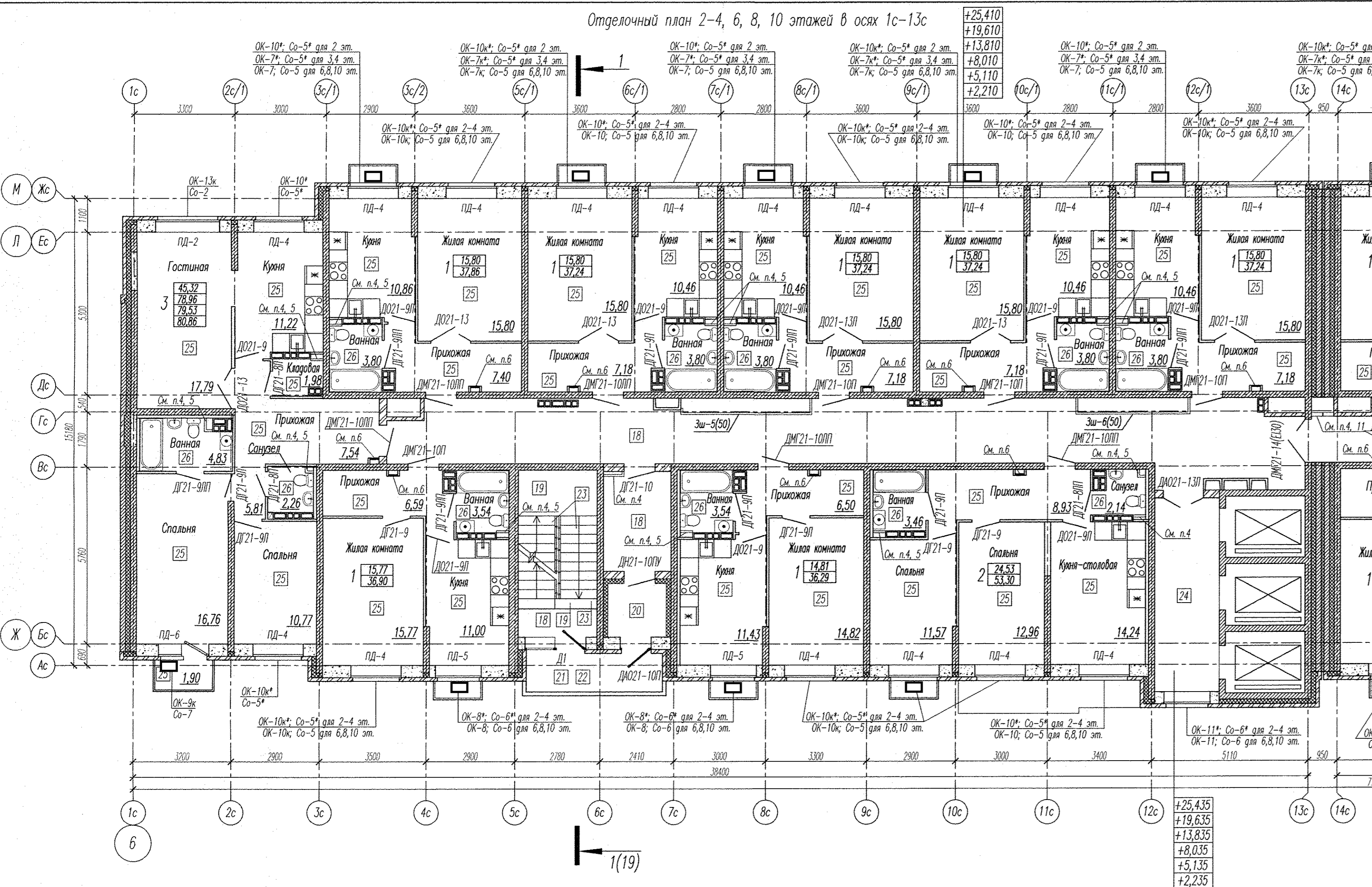
АПУ2-148-1А.2-01-АР					
2	-	Нов.	204-16	15.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дождевым образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.
Изм.	Кол.	Лист	Нарк.	Подпись	Дата
ГАП	Ширяева	05.16			
Н.контр.	Кармазина				
Заб.ар.	Яковенко				
Разраб.	Яковенко				
Жилой дом 1А 1 этап строительства Секция 2					Старая Р
Отдельный план 4 этажа					Лист 17
					Корпорация "Атомстройкомплекс"



1. Кладочный план 4 этажа см. на л. 9.
2. Эскизы полов см. на л. 27.
3. Смету заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов см. на л. 34.
4. Стопки защиты листами ГКЛВ по каркасу KNAUF.
5. Узлы зашивки стояков и ниш под инженерное оборудование см. на л.42. Материал зашивки учтена в спецификации на л.42.
6. В зашивке пролив ребрилы предусматривать лючок ЛК-1 размером 300х100(н)мм, низ люка в саунах и ванная комнаты на высоте 800мм от уровня пола, в кухне - на высоте 900мм от уровня пола. Лючки предусматривать на 2, 5, 9, 13, 16, 18 этажах.
7. Ниши для квартирных электрощитов выполнять из ГКЛ по каркасу KNAUF, см. см. на л.15. Материал зашивки электрощитов учтена в спецификации на л.42.
8. Двери в незащищаемую лестничную клетку выполнять с уплотнением в притворах и устройством самозащита.
9. Двери, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на л. 30.
10. В зоне шпота армирования подвесной потолка не выполнять, размер участка без подвесного потолка принять: длину - по ширине шпота, ширину - 700 мм от шпота.

- Условные обозначения**
- кладка из блоков БМ
 - перегородки из мелкоячеистых газобетонных пазорезных блоков (пр-во АСХ)
 - перегородки из блоков силикатных панелей с пазорезными элементами ГОСТ 6428-83
 - несущие монолитные железобетонные стены
 - кладка из кирпича
 - зона утепления потолка
 - подвесной потолок "Армстронг"
 - жилая площадь квартиры
 - общая площадь квартиры с балконом (с возвышением 0,3)
 - общая площадь квартиры с балконом (без возвышения)
 - площадь комнаты
 - тип пола

		АПУ2-148-1А.2-01-АР			
2	Ноя	2014-16	05.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.	
Жилой дом 1А			Страница	Лист	Листов
ГАП	Ширяева	И.С.Е	Р	18	
И.контр.	Коркина		1 этап строительства		
Заб.ар.	Яковенко		Секция 2		
Отделочный план 5-12 этажа			Корпорация "Атомстройкомплекс"		
Разраб.	Яковенко		Формат А1		



Условные обозначения:

- (400) — кладка из блоков БГМ
- (300) — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- (250) — несущие монолитные железобетонные стены
- (200) — кладка из кирпича

10 — тип пола

10 — тип пола только для 2 этажа

48.81 — жилая площадь квартиры

84.57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом

86.57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)

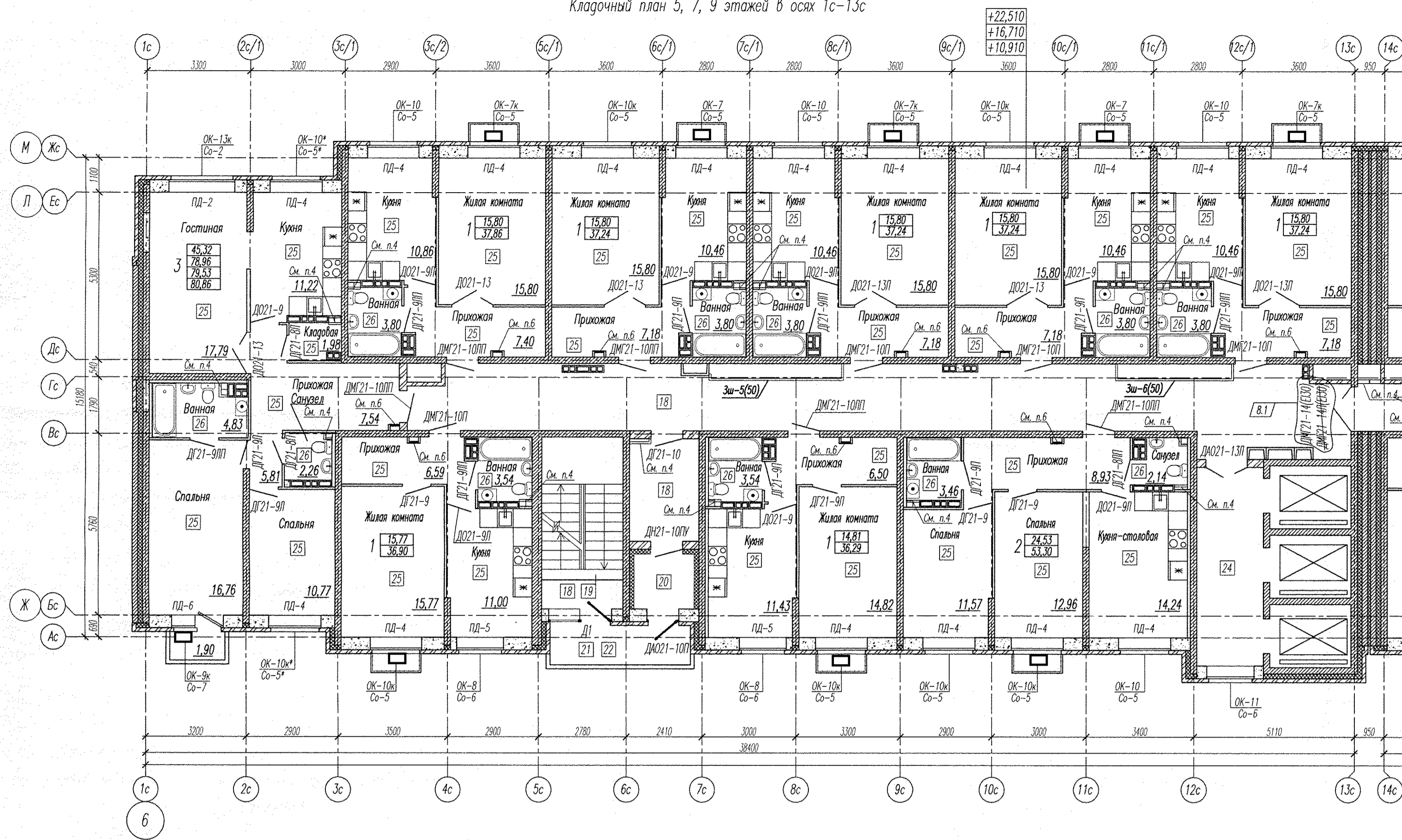
88.57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)

3 — количество комнат

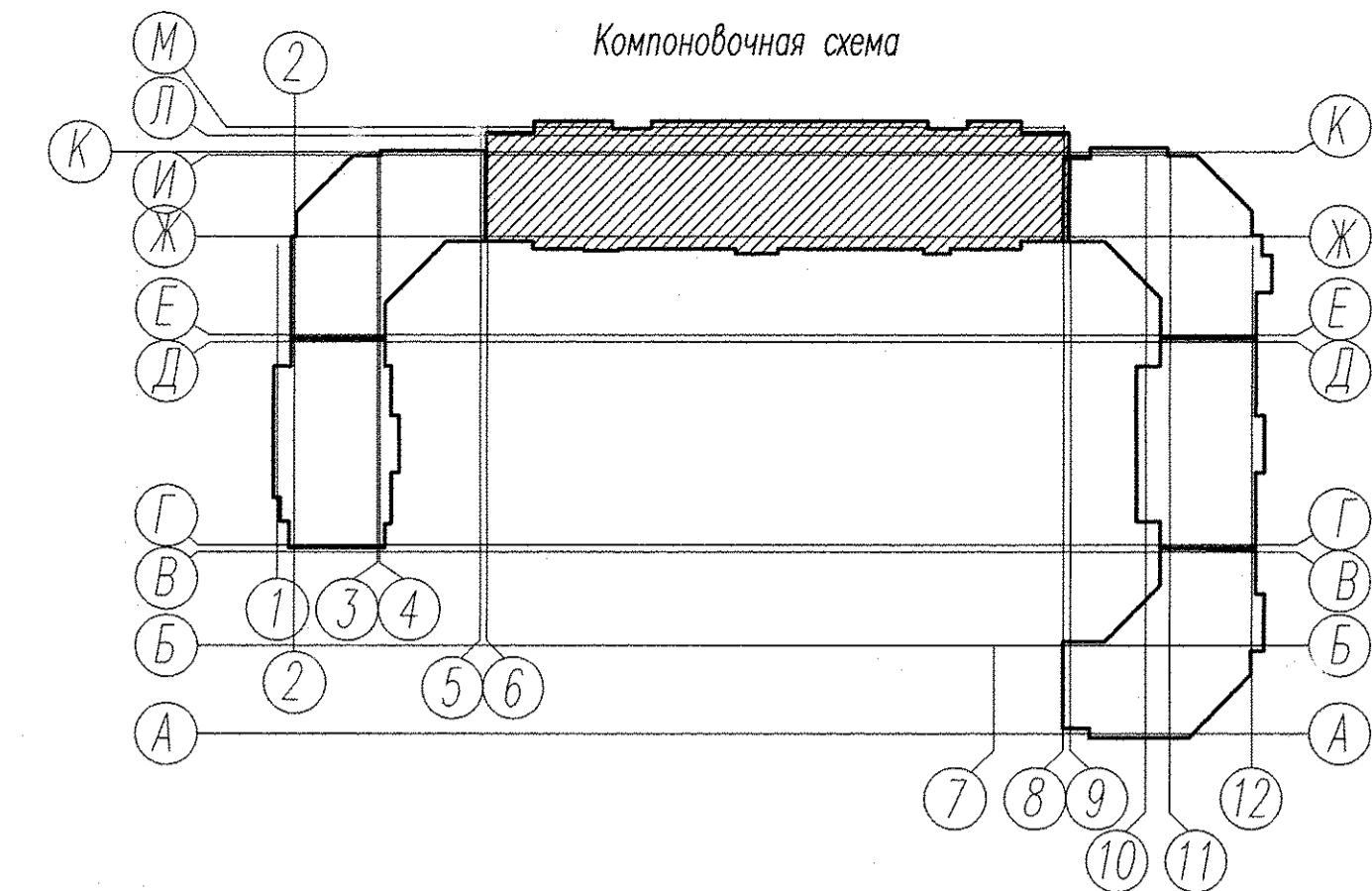
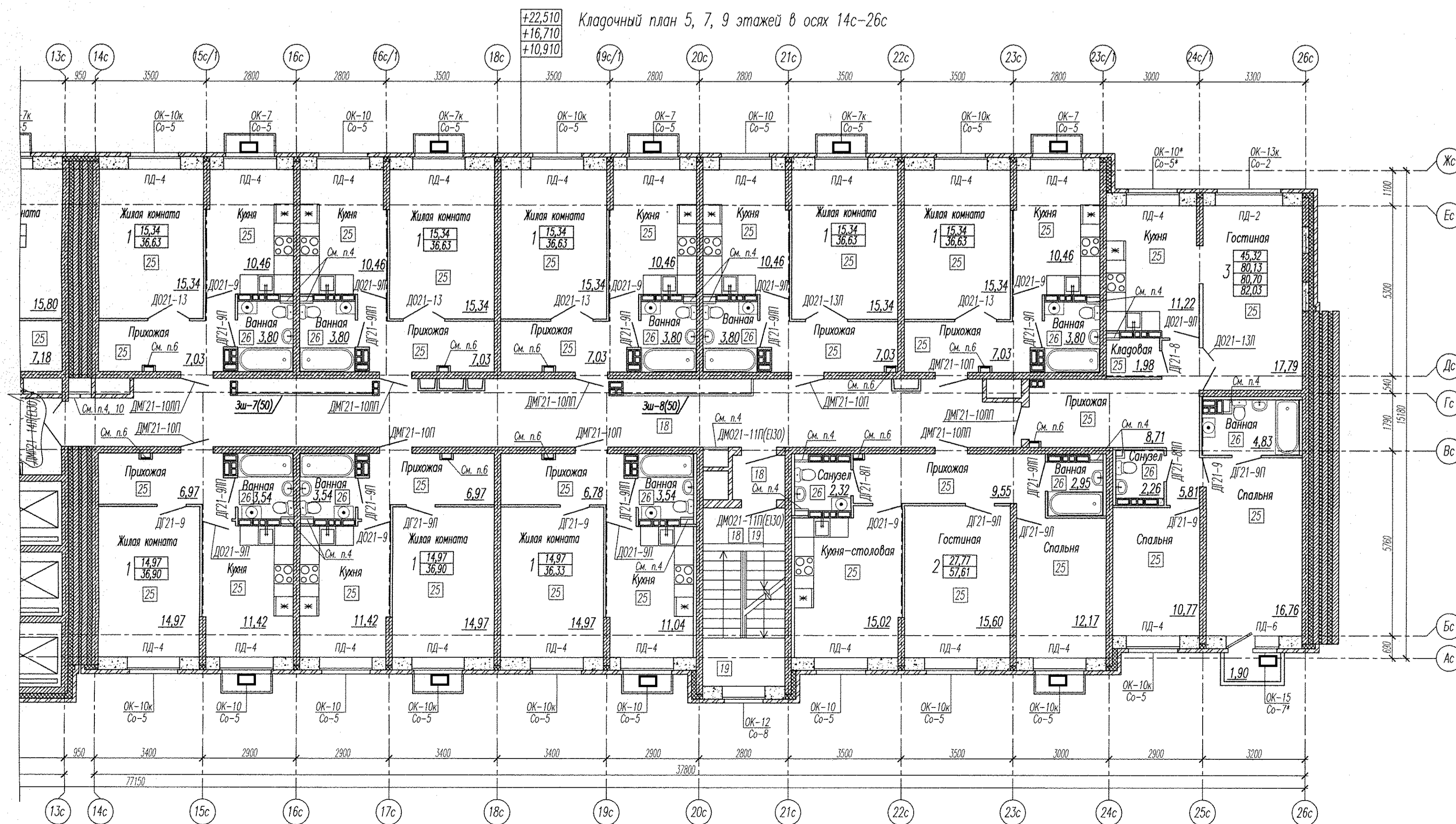
1. Кладочный план 2-4, 6, 8, 10 этажей смотри на листе 7.
2. Экспликацию полов смотри на листах 38.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 36.
4. Выполнить зашивку листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивки учтены в спецификации элементов зашивки на листе 50.
5. На 2, 6, и 10 этажах в зашивке против ребризы предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм, низ лючка на высоте 900мм от уровня пола. Лючки ЛК-1 заказаны в спецификации на листе 35.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнять из ГКЛ по каркасу KNAUF. Материалы зашивки учтены в спецификации элементов зашивки на листе 50.
7. В полах выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 38.
8. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнить с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
9. Схему подвесных потолков и утепления тамбуров смотри на листе 23.
10. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 35.
11. На месте стыковки плит в зашивке выполнить диформационный шов.
12. На 2 этаже в зашивке против ребризы предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм, низ лючка на высоте 800мм от уровня пола. Лючки ЛК-1 заказаны в спецификации на листе 35.

АПУ2-148-1А.3-01-АР			
4	Нов.	134-18	04.16
Изм.	Кол.ум	Лист	Макс. — Подпись
Жилой дом 1А			
1 этаж строительства			
Секция 3			
Страна	Лист	Листов	
Р	15		
Отделочный план 2-4, 6, 8, 10 этажей в осях 1с-13с. Отделочный план 2-4, 6, 8, 10 этажей в осях 14с-26с			
Зав.ар.	Яковенко		340
Разраб.	Матанцева		Корпорация "Атомстройкомплекс"

Кладочный план 5, 7, 9 этажей в осях 1с-13с



Кладочный план 5, 7, 9 этажей в осях 14с-26с



1. Кладочный план 5, 7, 9 этажей смотри на листе 8.
2. Экспликацию полов смотри на листах 38.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 36.
4. Выполнить зашивки листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 50.
5. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 35.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы зашивок смотри лист 15. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 50.
7. В полах выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 38.
8. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнить с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
9. Схему подвесных потолков и утепления тамбуров смотри на листе 23.
10. На месте стыковки плит в зашивке выполнить деформационный шов.

Условные обозначения:

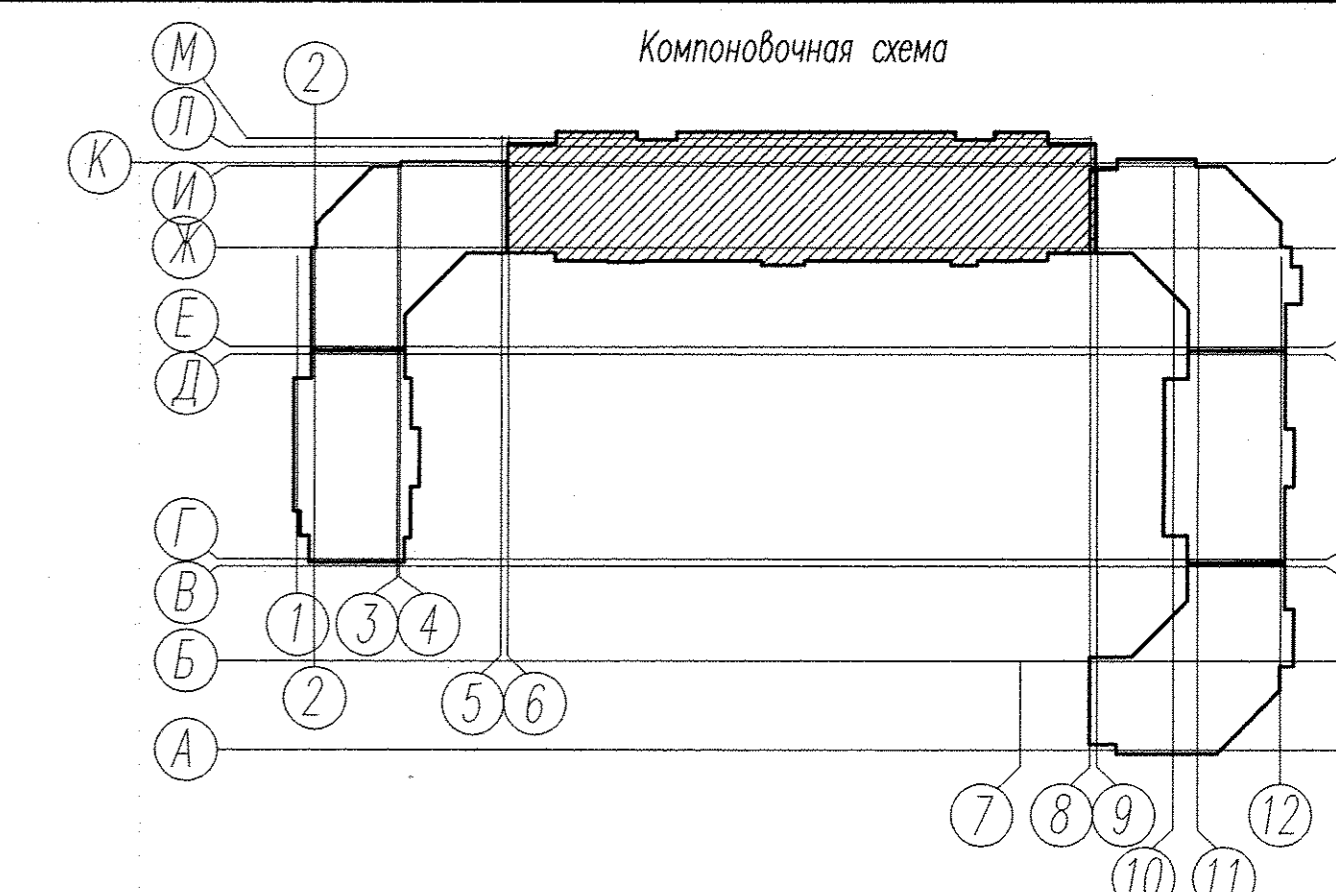
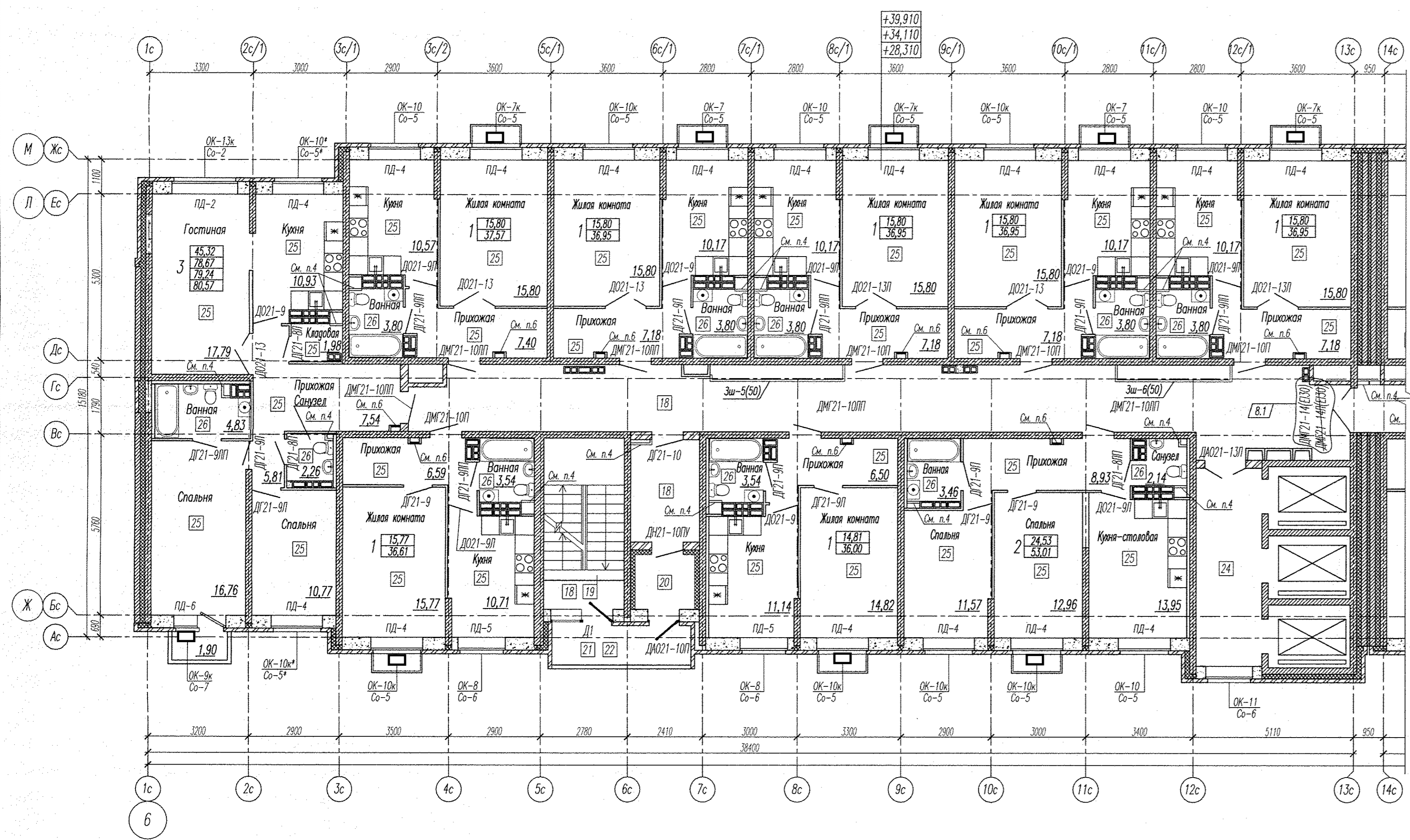
- (400) — кладка из блоков БТМ
- (115) — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- (250) — несущие монолитные железобетонные стены
- (250) — кладка из кирпича

- 10 — тип пола
- 48,81 — жилая площадь квартиры
- 84,57 — общая площадь квартиры без лоджии и балкона
- 86,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)
- 88,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)

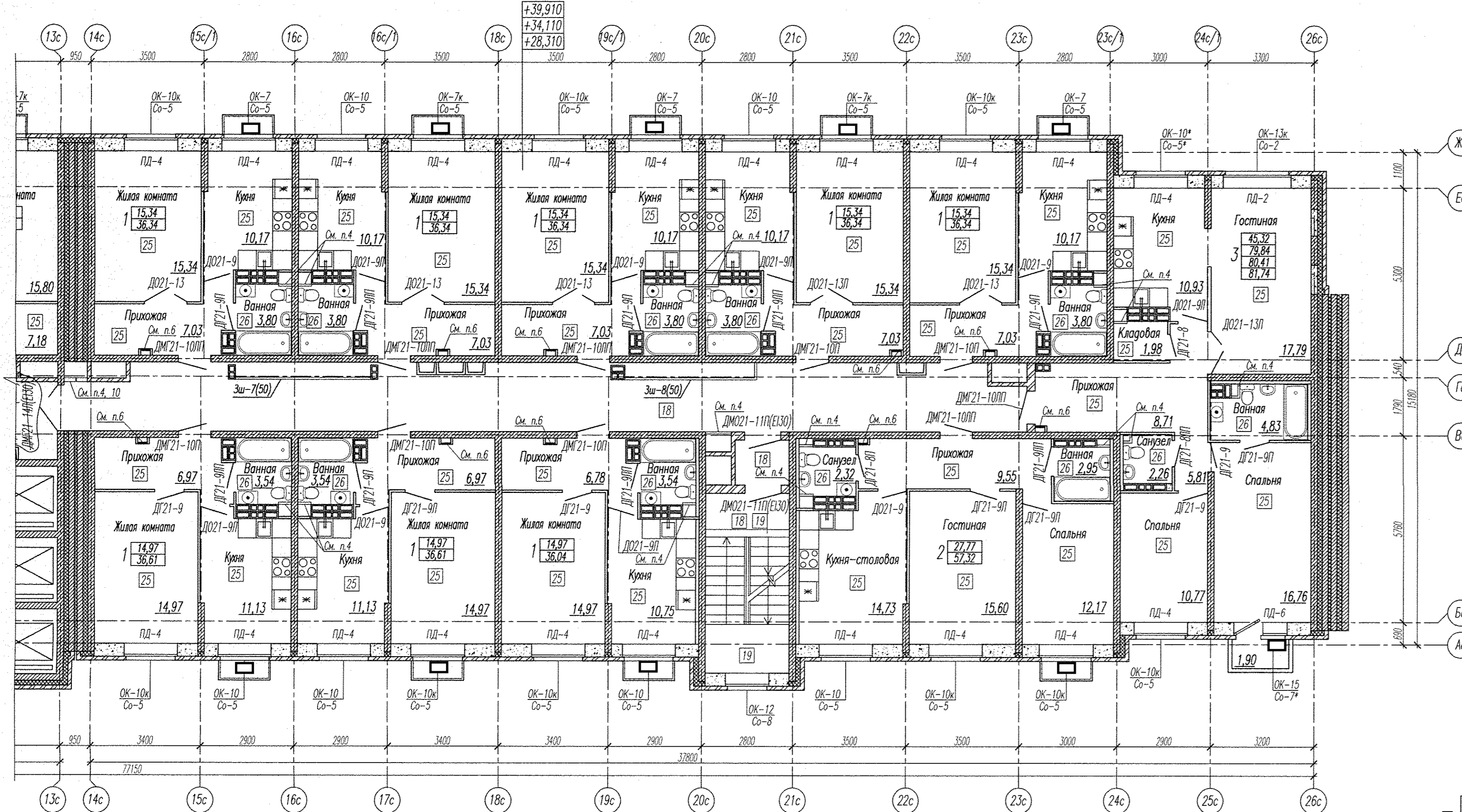
АПВ2-148-1А.3-01-АР					
8	1	383-16	04.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенный дошкольным образовательным учреждением, подземной автомобильной парковкой на ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.	
4	1	Нов. 134-18	04.16		
Изм.	Кол.ч.	Лист	Итого	Подпись	Дата
				Жилой дом 1А	Страница
				1 этап строительства	Листов
				Секция 3	Р 16
ГАП	Ширяева	04.16			
Н.контр.	Кормазина				
				340	
				Отделочный план 5, 7, 9 этажей в осях 1с-13с. Отделочный план 5, 7, 9 этажей в осях 14с-26с	
Зав.ар.	Яковенко				340
Разработ.	Матанцева				Корпорация "Атомстройкомплекс"

Взам. инв. № _____
 Подпись и дата _____
 Инв. № _____

Отделочный план 11, 13, 15 этажей в осях 1с-13с



Отделочный план 11, 13, 15 этажей в осях 14с-26с



1. Кладочный план 11, 13, 15 этажей смотри на листе 9.
2. Экспликация полов смотри на листах 38.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 36.
4. Выполнить зашивки листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 50.
5. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 35.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы зашивок смотри лист 15. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 50.
7. В полах выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 38.
8. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнить с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
9. Схему подвесных потолков и утепления тамбуров смотри на листе 23.
10. На месте стыковки плит в зашивке выполнить диффузионный шов.

Условные обозначения:

- (115) (400) — кладка из блоков БТМ
- (115) (400) — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mot)
- (250) — несущие монолитные железобетонные стены
- (250) — кладка из кирпича
- 10 — тип пола

3

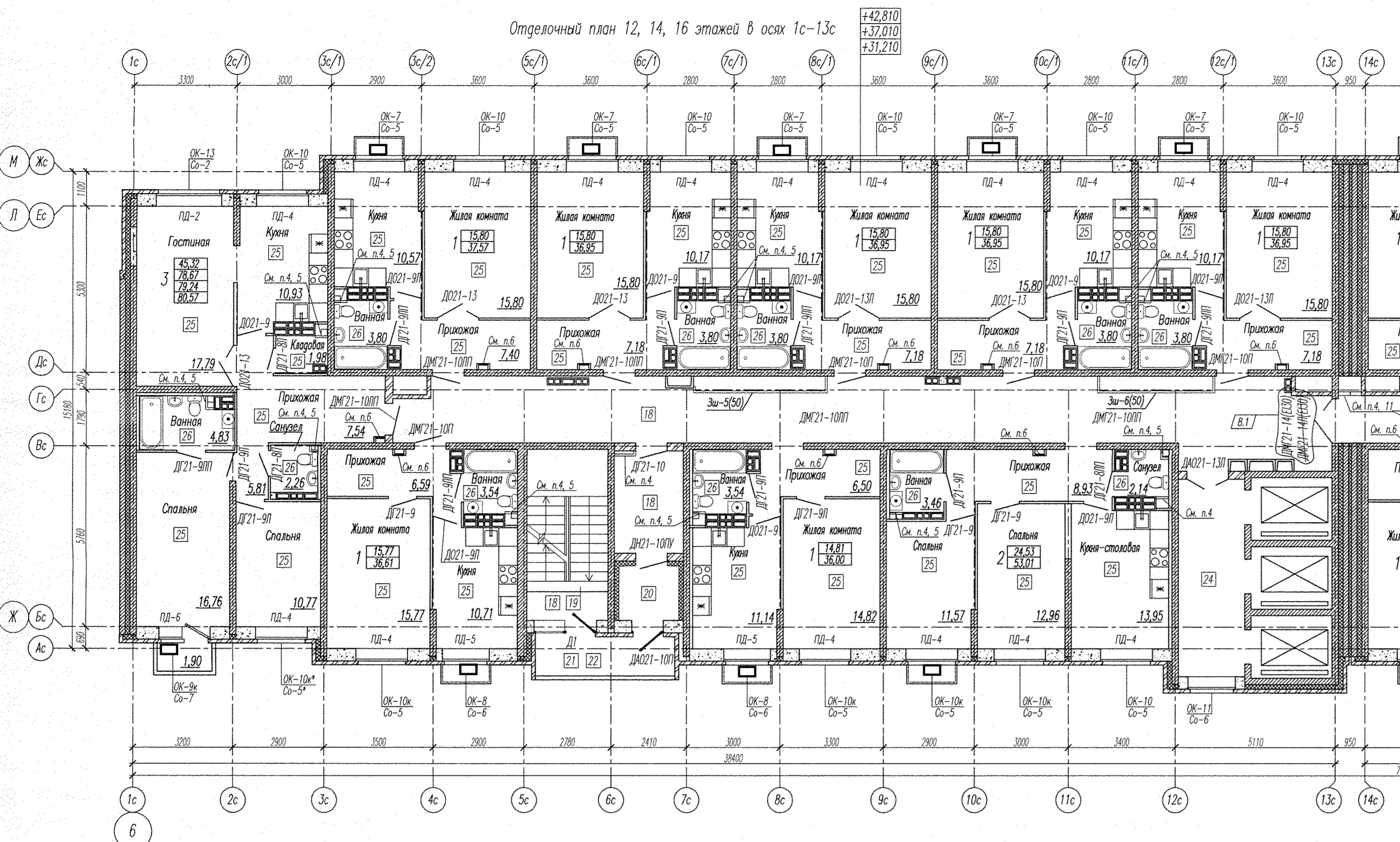
- 48,81 — жилая площадь квартиры
- 84,57 — общая площадь квартиры без лоджии и балкона
- 86,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)
- 88,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)

количество комнат

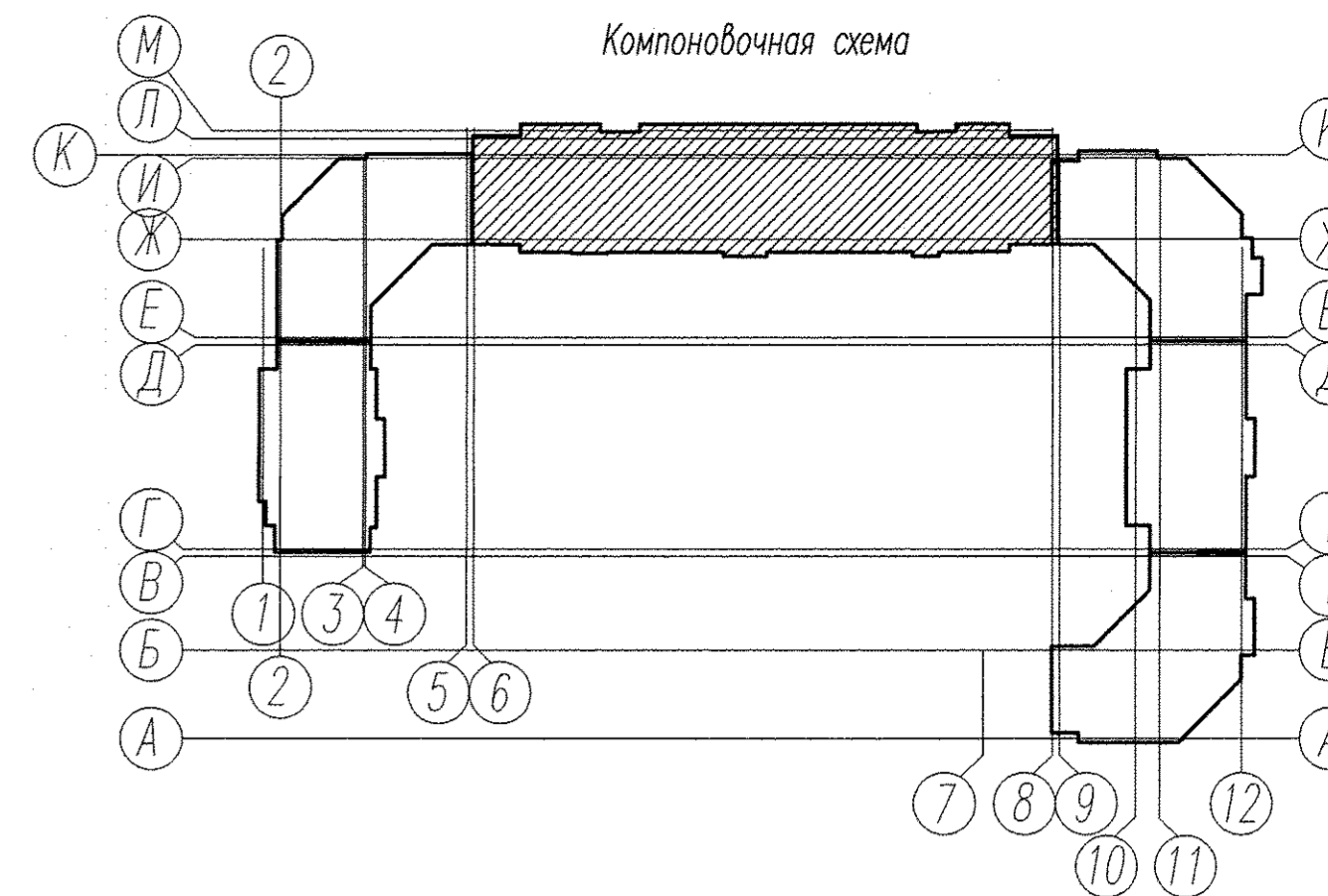
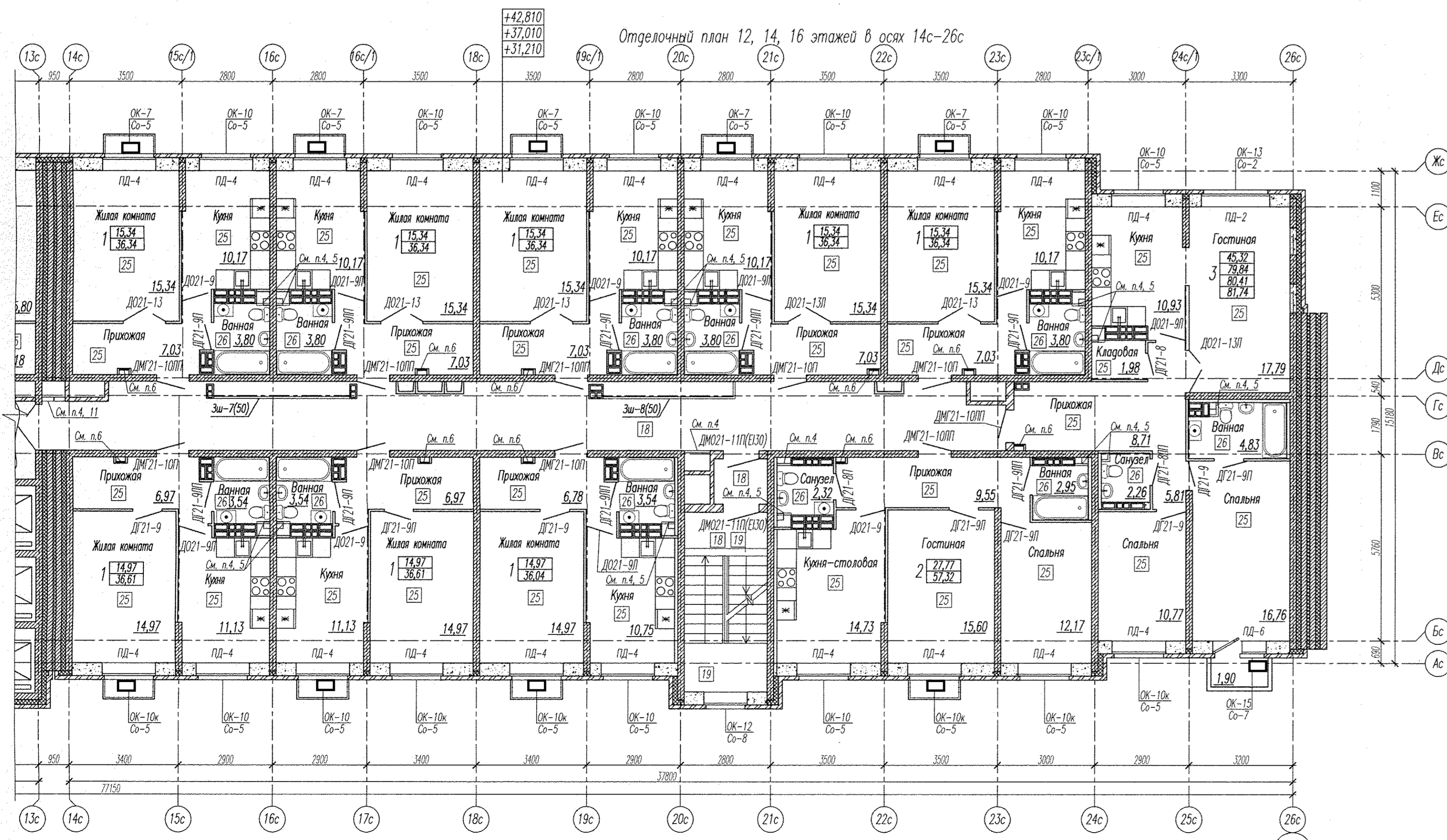
АПВ2-148-1А.3-01-АР									
8	1	-	383-16	04.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.	Жилой дом 1А	Старая	Лист	Листов
Изм.	Код.уч.	Лист	Изд.	Подпись	Дата	1 этап строительства	Р	17	340
ГАП	Ширяева				04.16	Секция 3			
Н.контр.	Кармазина								
Зав.ар.	Яковенко					Отделочный план 11, 13, 15 этажей в осях 1с-13с			
Разраб.	Мотаньева					Отделочный план 11, 13, 15 этажей в осях 14с-26с			

Всех листов

Отделочный план 12, 14, 16 этажей в осях 1с-13с



Отделочный план 12, 14, 16 этажей в осях 14с-26с

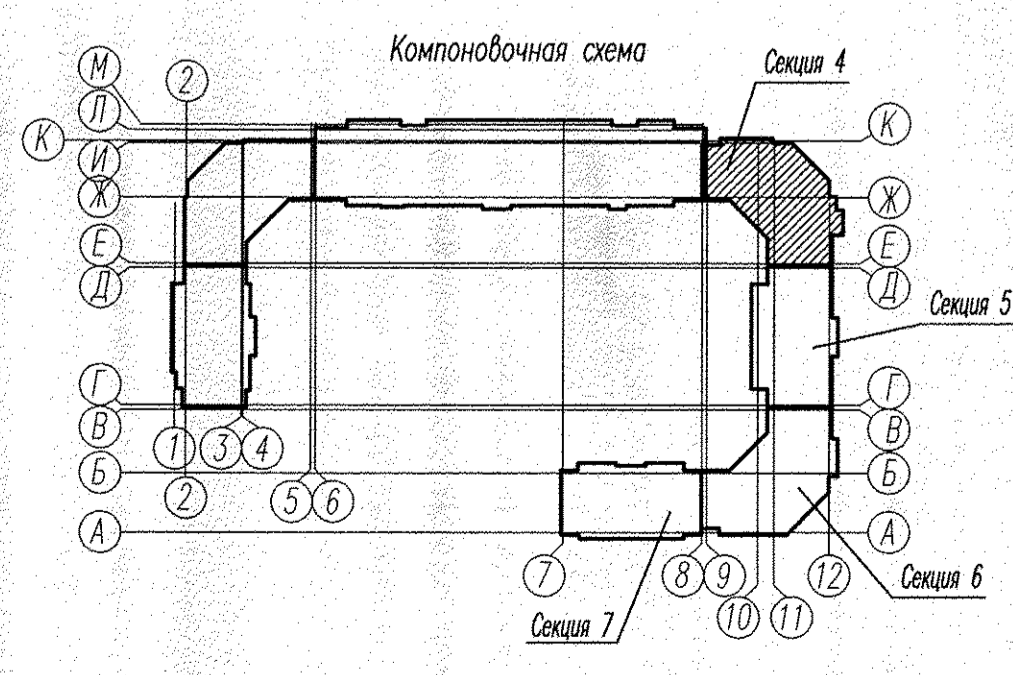
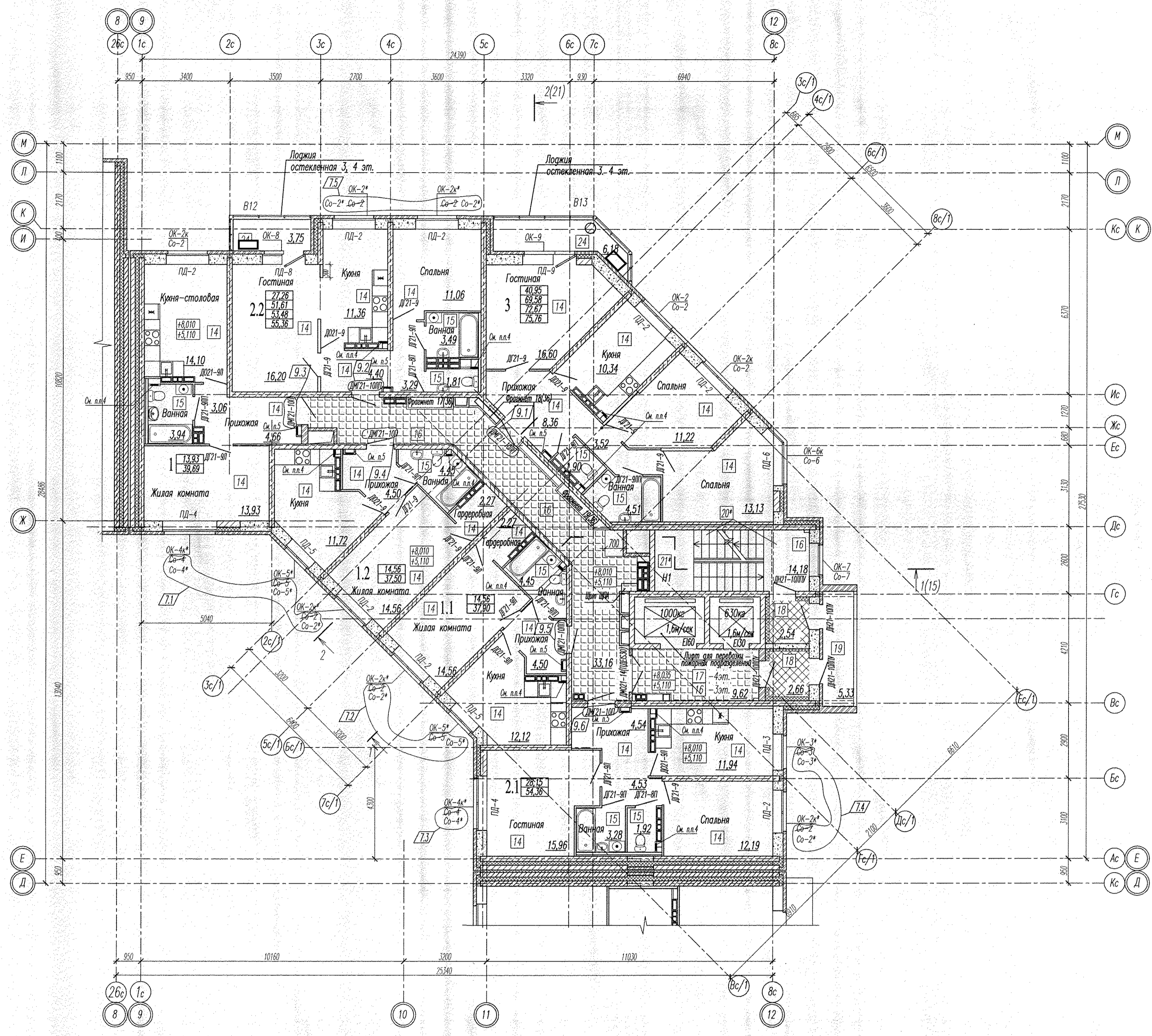


1. Кладочный план 12, 14, 16 этажей смотри на листе 10.
2. Экспликацию полов смотри на листах 38.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 36.
4. Выполнить зашивки листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 50.
5. На 14 и 16 этажах в зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм, низ лючка на высоте 900мм от уровня пола. Лючки ЛК-1 заказаны в спецификации на листе 35.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнять из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы зашивок смотри лист 15. Материалы зашивок учтены в спецификации элементов зашивки на листе 50.
7. В полах выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 38.
8. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнять с уплотнением в притворах и устройством самозапирания.
9. Схему подвесных потолков и утепления тамбуров смотри на листе 23.
10. Элементы, замаркированные на листе, заказаны в спецификации на листе 35.
11. На месте стыковки плит в зашивке выполнить деформационный шов.

- Условные обозначения:
- кладка из блоков БТМ
 - кладка из силикатных теплоизоляционных блоков (пр-во Si Mat)
 - несущие монолитные железобетонные стены
 - кладка из кирпича

- 10 - тип пола
 - 48,81 - жилая площадь квартиры
 - 84,57 - общая площадь квартиры без лоджии и балкона
 - 86,57 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом - лоджия 0,5; балкон 0,3)
 - 88,57 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
- количество комнат

АПУ2-148-1А.3-01-АР					
8	1	383-16	04.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.	
4	-	Нов. 134-16	04.16		
Изм.	Код.уч.	Лист	Изд.	Дата	
ГАП	Ширина	04.16	Жилой дом 1А	Страница	Лист
Н.контр.	Кармазина		1 этап строительства	Р	18
			Секция 3		
Зав.пр.	Яковенко		Отделочный план 12, 14, 16 этажей в осях 1с-13с. Отделочный план 12, 14, 16 этажей в осях 14с-26с	ЗАО	
Разр.	Мотанцова			Корпорация "Атомстройкомплекс"	



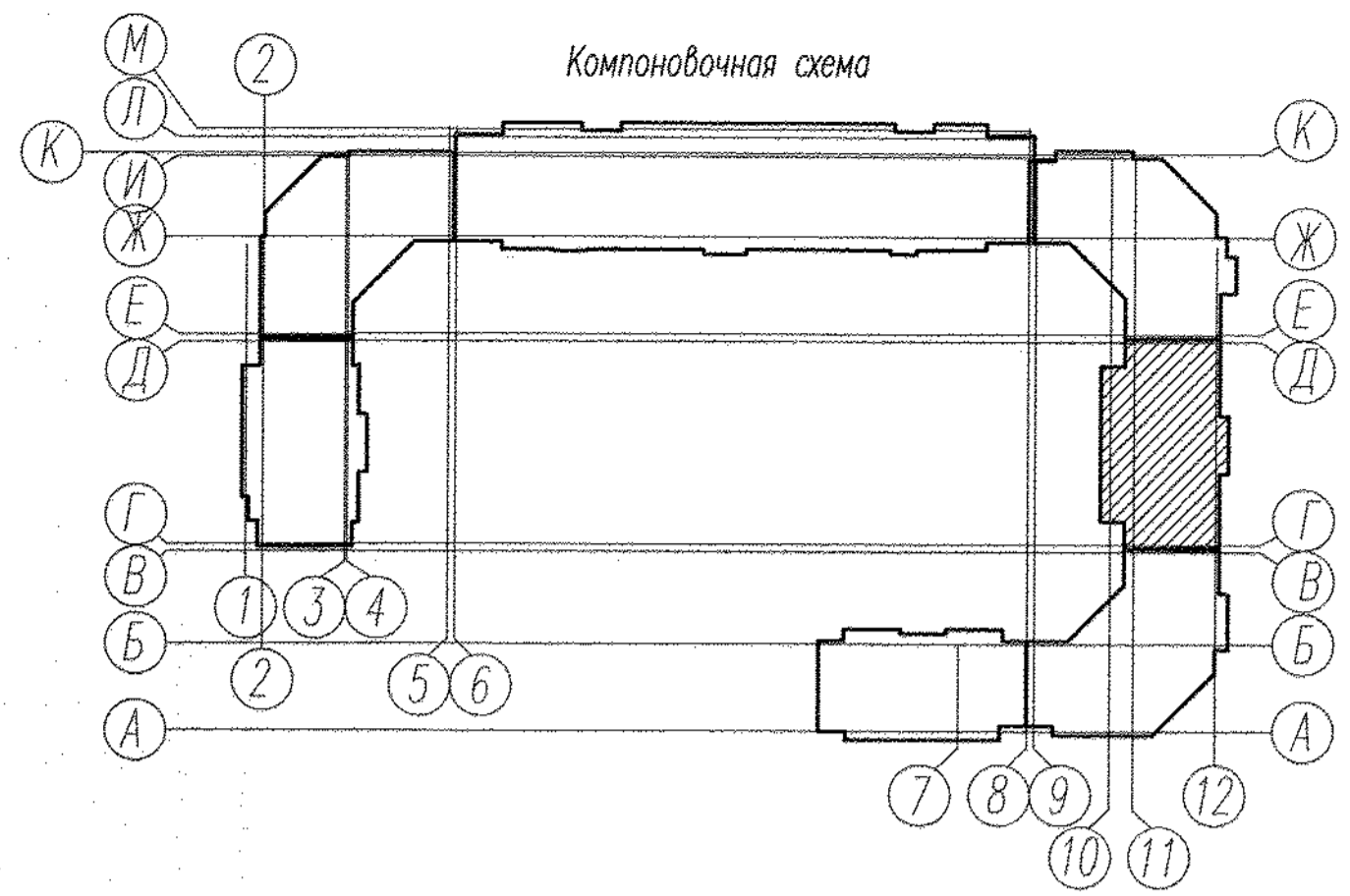
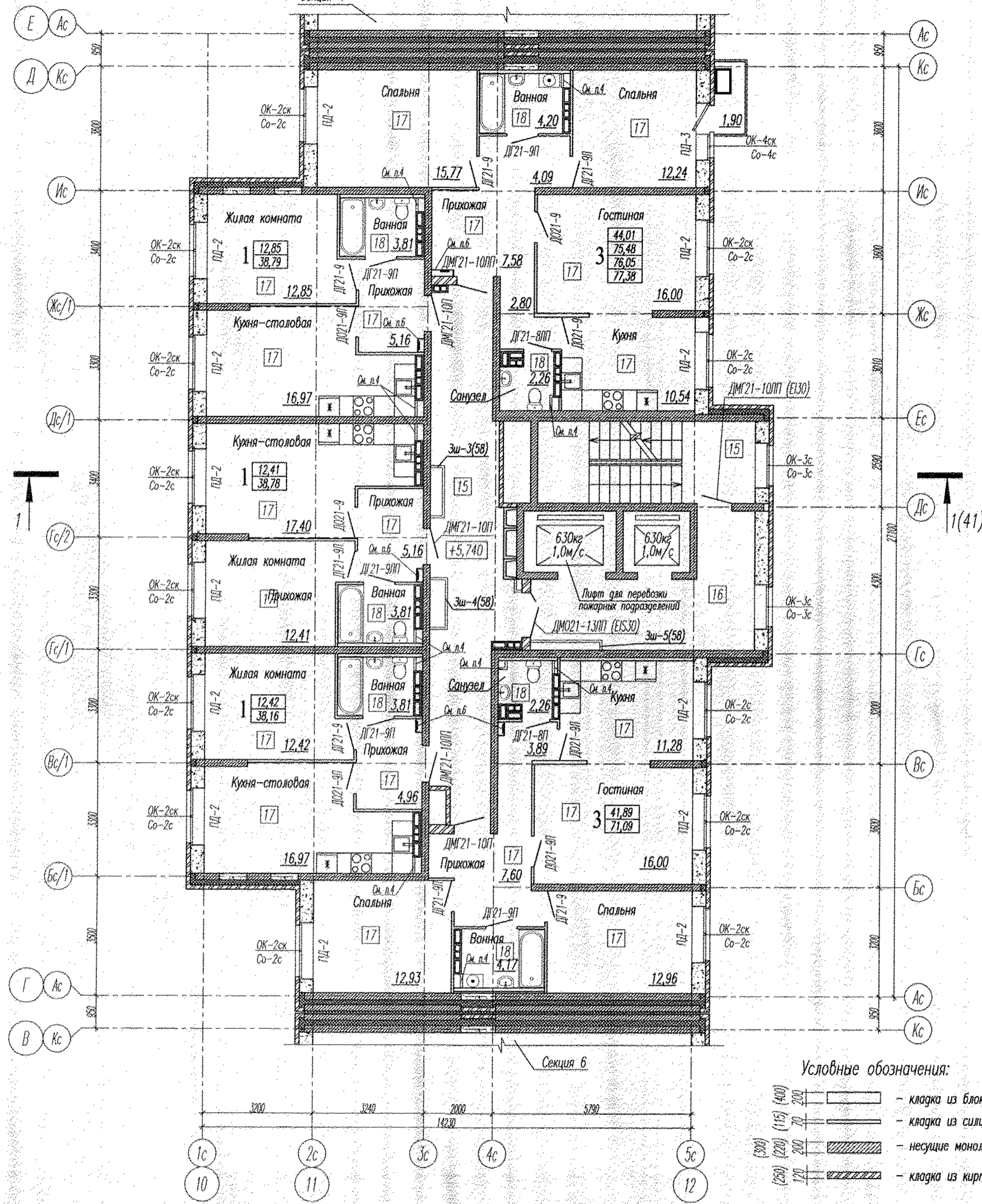
Условные обозначения:

- зона утепления потолка 1-го этажа (толщ. утеплителя 200 мм)
- подвесной потолок "Армстронг"
- тип пола
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича
- кладка из блоков БГМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- жилая площадь квартиры
- общая площадь квартиры без балкона
- общая площадь квартиры с балконом (с коэффициентом 0,3)
- общая площадь квартиры с балконом (без коэффициента)
- количество комнат

1. Экспликация полов см. на л. 27.
2. Стопки завить вистами ГКЛВ по каркасу КНАУФ.
3. Узлы зашивок и нилы под инженерное оборудование см. на л.36. Материалы зашивок учтены в спецификации на л.36.
4. В зашивке против режисии предусмотреть локот ИК-1 размером 300x400(мм), низ явля в санузлах и ванных комнатах на высоте 900мм от уровня пола. Локоты предусматривать на 2, 6, 10, 14, 18 этажах.
5. Нилы для квартирных электрощитов выполнять из ГЛП по каркасу КНАУФ, схемы см. на л.40. Материалы зашивок электрощитов учтены в спецификации на л.36.
6. Двери в незадымляемую лестничную клетку выполнять с уплотнением в притворах и устройством самозагораживания.
7. Двери, замки, замкировка на плане, заказаны в спецификации на л. 41.
8. В зоне шпаты димеураления подвесной потолок не выполнять, размер участка без подвесного потолка принять: длину - по ширине шпаты, ширину - 700 мм от шпаты.
9. Щит ШТА устанавливается на четных этажах.

9	6	-	584-16	12.16	АПВ2-148-15.4-02-AP	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбург.	Страница	Лист	Листов
7	5	-	525-16	11.16					
5	-	Нов.	480-16	10.16					
Изм.		Кол.	Лист	Наз.	Подпись	Дата			
Разраб.		Белозерова						Жилой дом	
Рук.вр.		Галимзянова						2 этап строительства	
								Секция 4	
								3-12 этаж	
ГАП		Ширяева						340	
Инж.пр.		Кармазина						Корпорация "Атомстройкомплекс"	

Отделочный план 3 этажа



Условные обозначения:

- кладка из блоков БГМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича

10	- тип пола
48,81	- жилая площадь квартиры
84,57	- общая площадь квартиры без лоджии и балкона
86,57	- общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом - лоджия 0,5; балкон 0,3)
88,57	- общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)

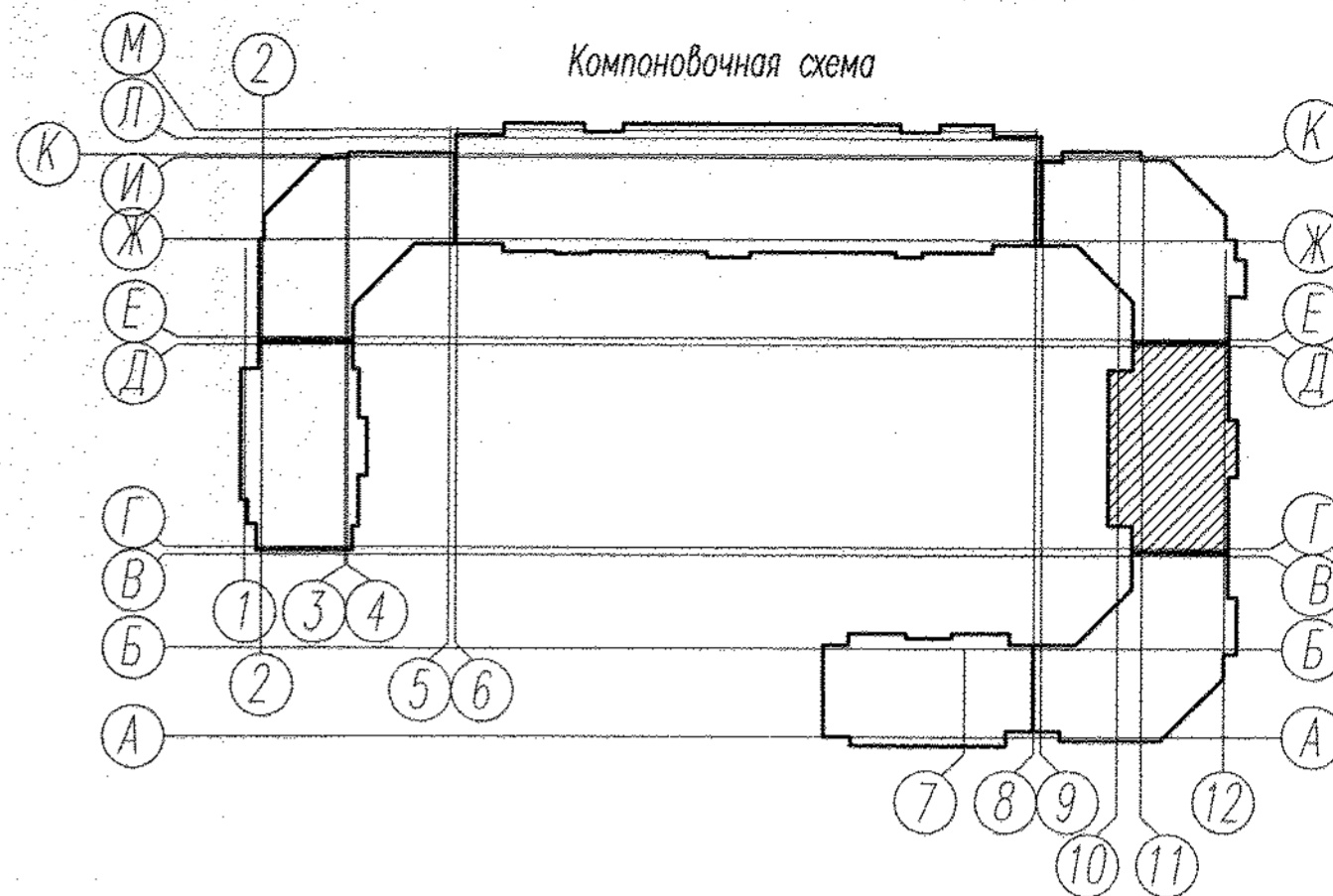
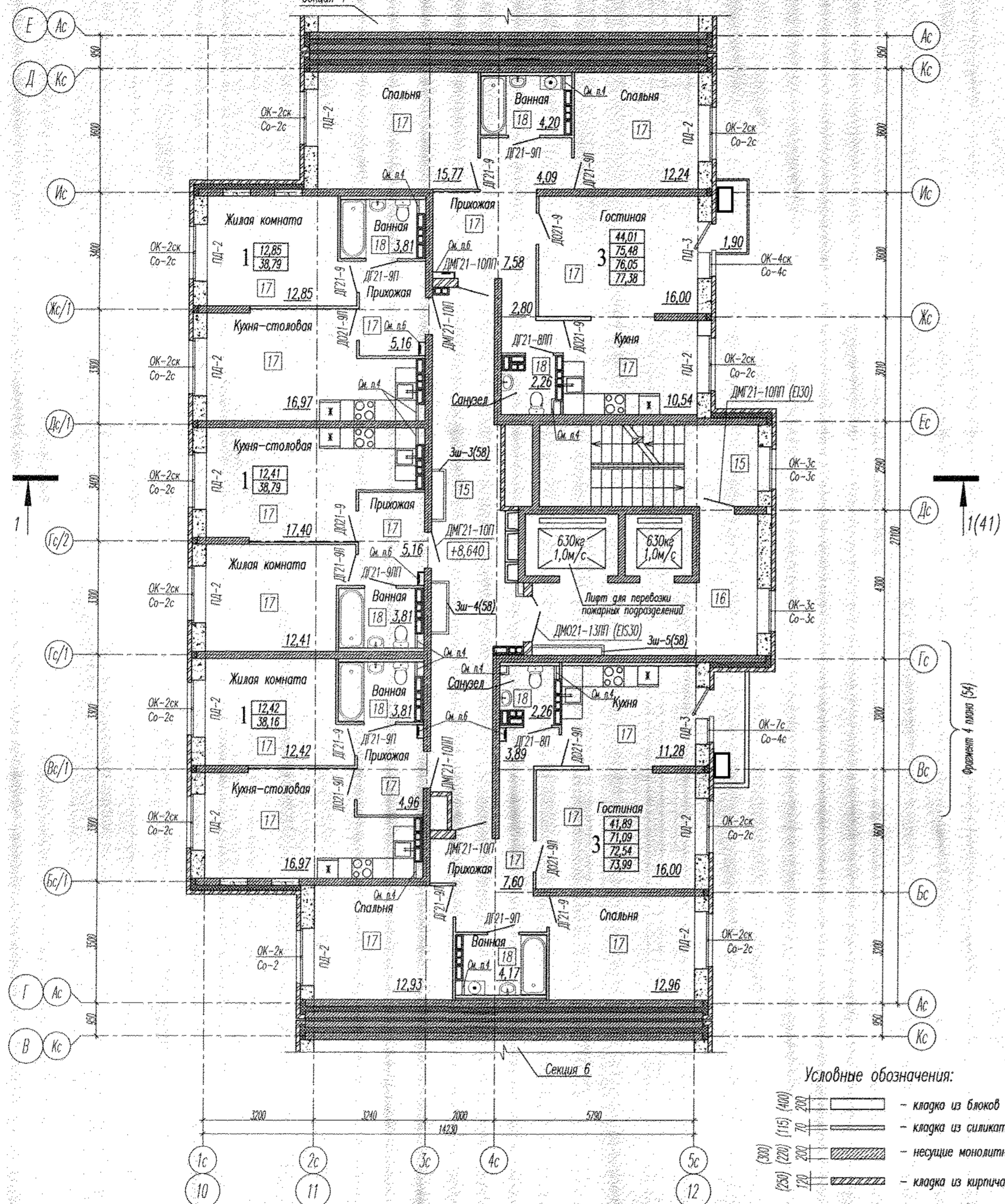
количество комнат

1. Кладочный план 3 этажа смотри на листе 8.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стойки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схема смотри на листе 25.
7. Отделку балконов смотри лист 59.

Изм. №, дата, Подпись и дата, Взам. инв. №

АПУ2-148-15.5-02-АР							
6	-	Нов.	624-10	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга		
Изм.	Колуч.	Лист	Нарк.	Подпись		Дата	
ГАП	Щиряева			01.17	Жилой дом 2 этап строительства Секция 5		
Н.контр.	Кармазина						
Зав.гр.	Яковенко				Отделочный план 3 этажа		
Разроб.	Матанцева						
					Стация	Лист	Листов
					Р	27	
					3АО		
					"Корпорация "Атомстройкомплекс"		

Отделочный план 4 этажа



Условные обозначения:

- кладка из блоков БГМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича

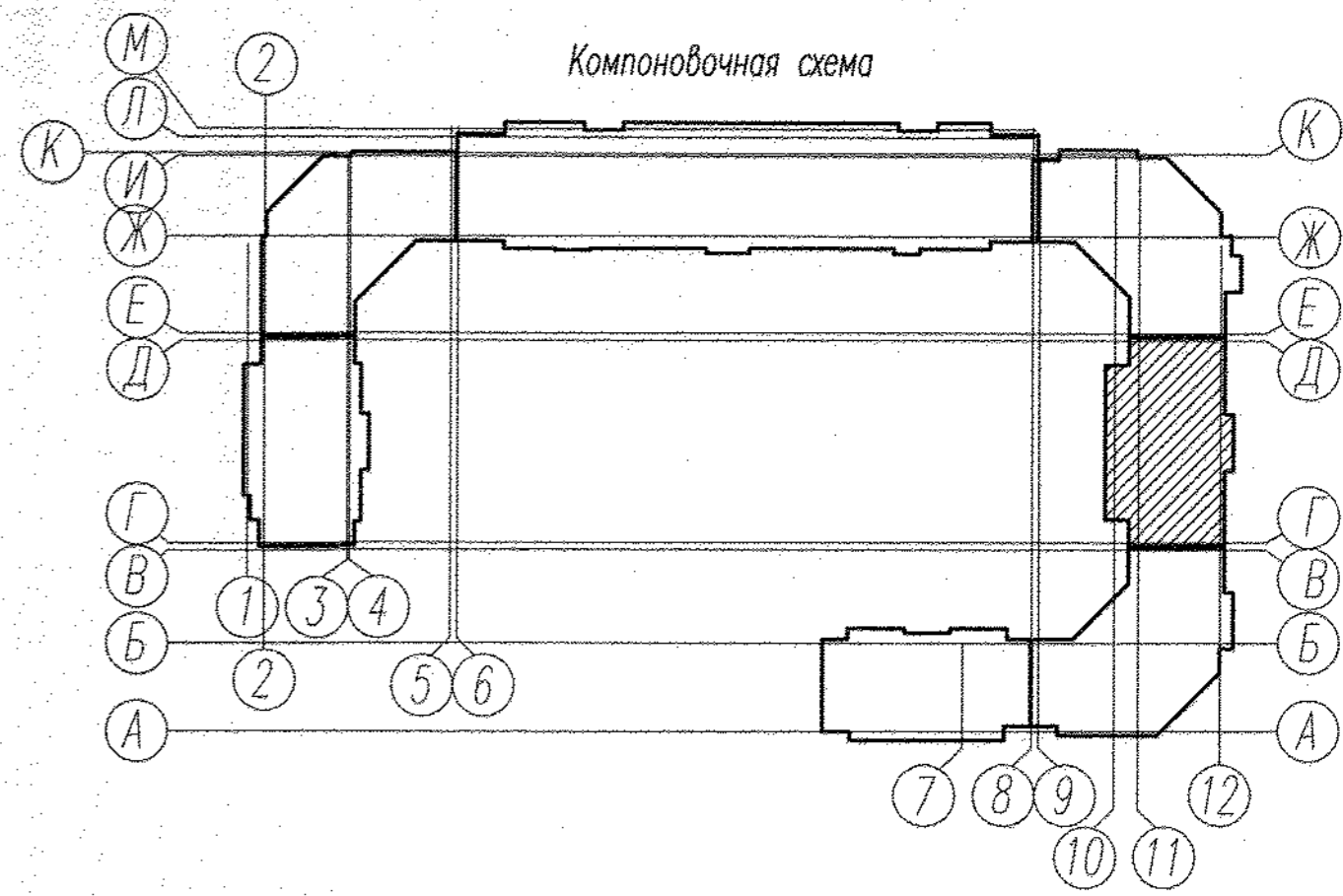
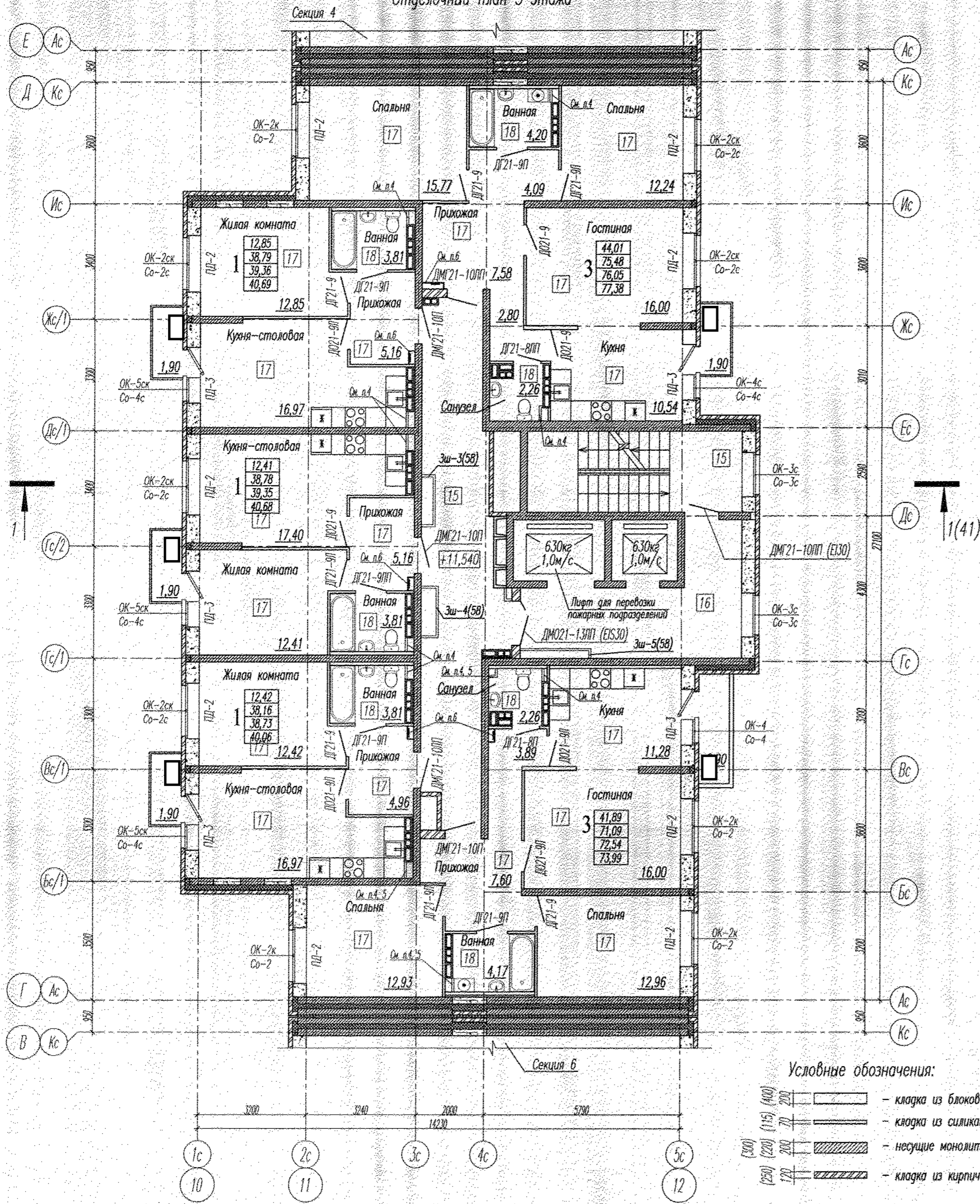
- 10 - тип пола
- 48,81 - жилая площадь квартиры
- 84,57 - общая площадь квартиры без лоджии и балкона
- 86,57 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом - лоджия 0,5; балкон 0,3)
- 88,57 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)

1. Кладочный план 4 этажа смотри на листе 9.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полях под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стояки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Отделку балконов смотри лист 59.

М.С.И.И. Подпись и дата

АПУ2-148-15.5-02-АР			
6	Нов.	624-10	12.16
Изм.	Колуч.	Лист	Надк. Подпись Дата
Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга		Стadia	Лист
Жилой дом 2 этап строительства Секция 5		Р	28
Зав.гр.	Яковенко	3АО	
Разраб.	Матанцева	"Корпорация "Атомстройкомплекс"	

Отделочный план 5 этажа



Условные обозначения:

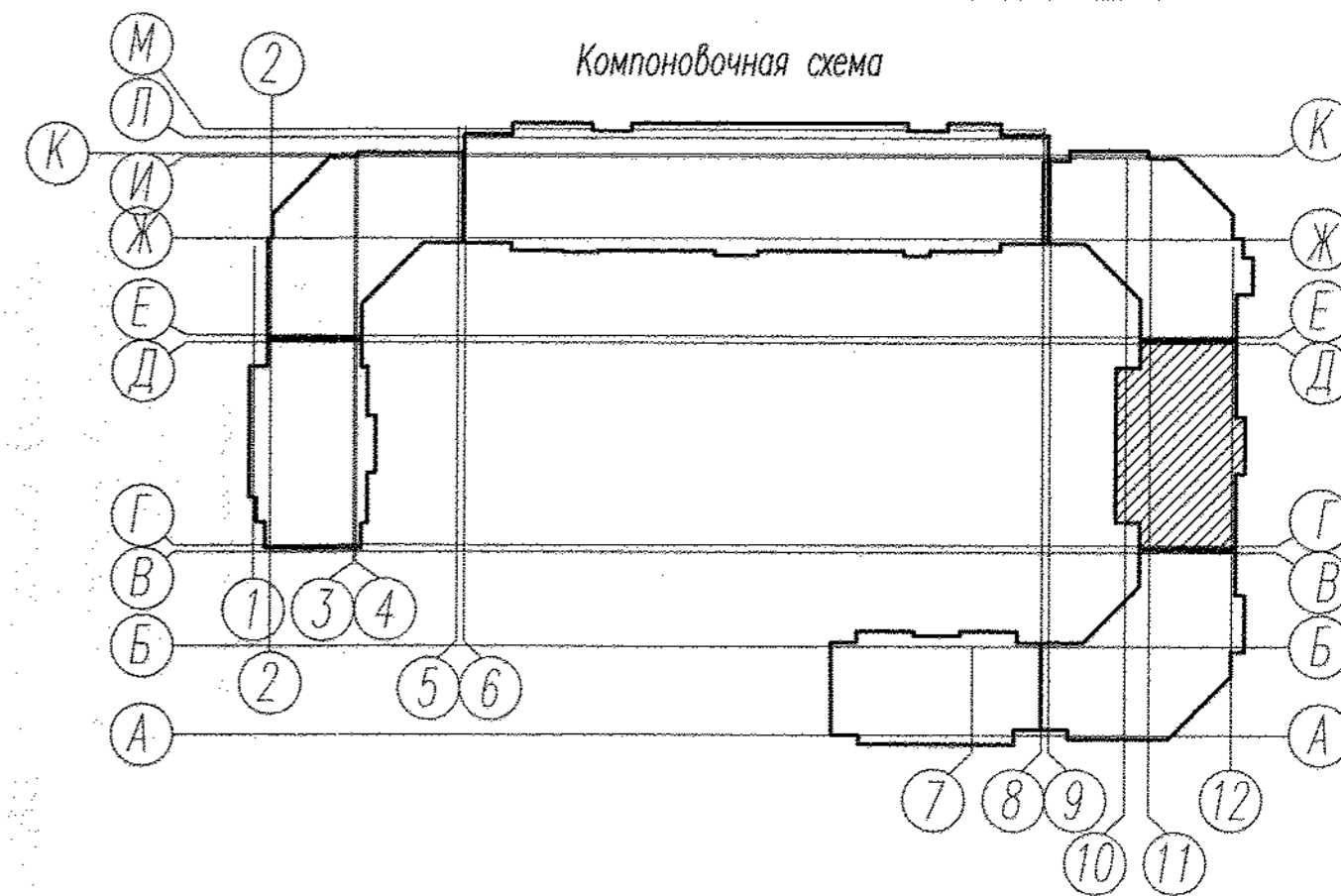
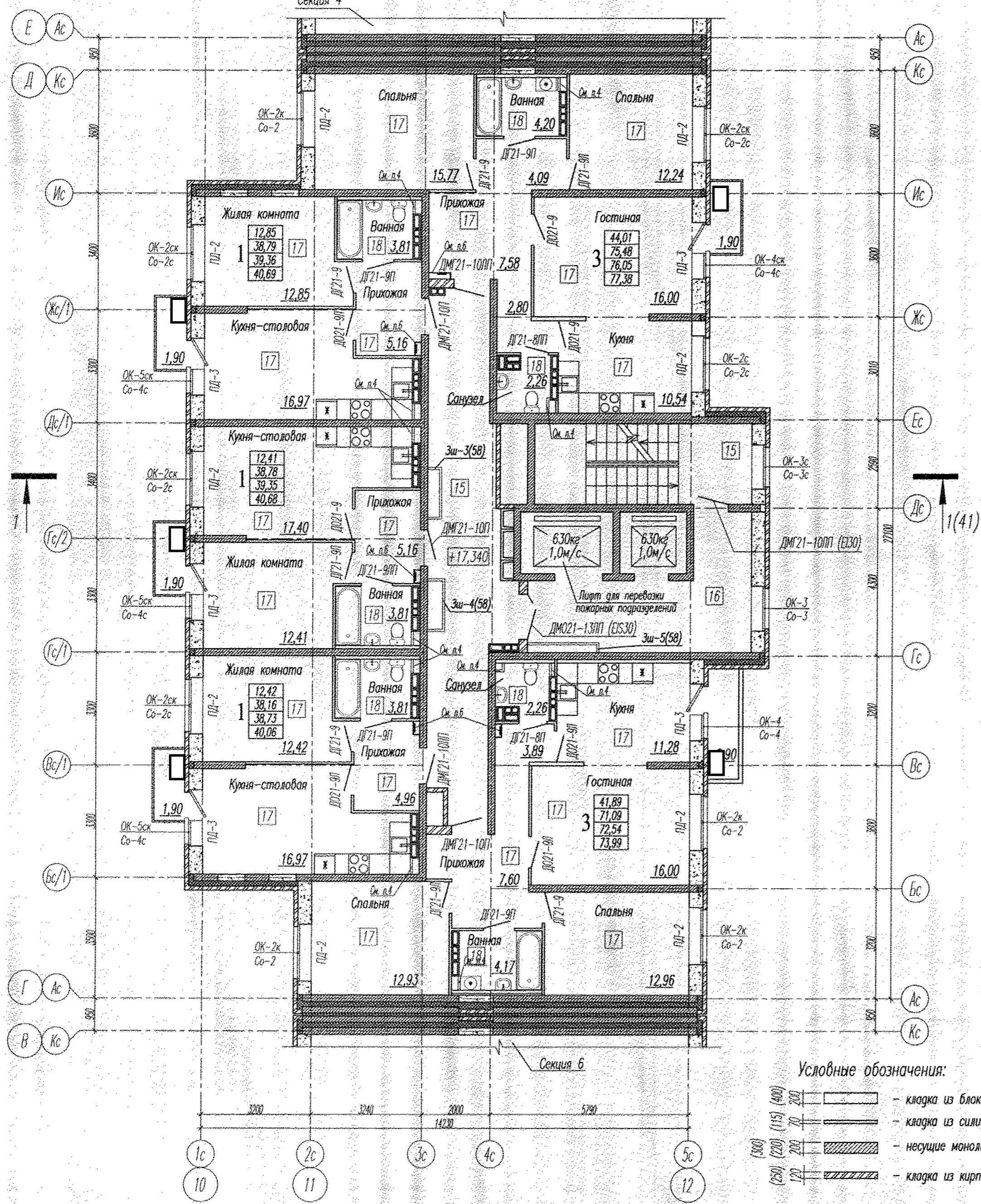
- (400) — кладка из блоков БГМ
- (115) (70) — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- (300) (220) (200) — несущие монолитные железобетонные стены
- (250) (120) — кладка из кирпича

10	— тип пола
48,81	— жилая площадь квартиры
84,57	— общая площадь квартиры без лоджии и балкона
86,57	— общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; Балкон 0,3)
88,57	— общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
	— количество комнат

1. Кладочный план 5 этажа смотри на листе 10.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стойки зашить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. В зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм. Низ лючков расположен на отм. +0,900 от пола. Лючок ЛК-1 заказан в спецификации на листе 45.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
8. Отделку балконов смотри лист 59.

АПУ2-148-15.5-02-АР							
6	—	Нов.	624-16	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№рек.	Подпись			
ГАП	Ширяева			01.17	Жилой дом 2 этап строительства Секция 5		
Н.контр.	Кармазина						
Зав.гр.	Яковенко				Отделочный план 5 этажа		
Разроб.	Матанцева						
					Стадия	Лист	Листов
					Р	29	
					ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"		

Отделочный план 7 этажа



Условные обозначения:

- кладка из блоков БГМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича

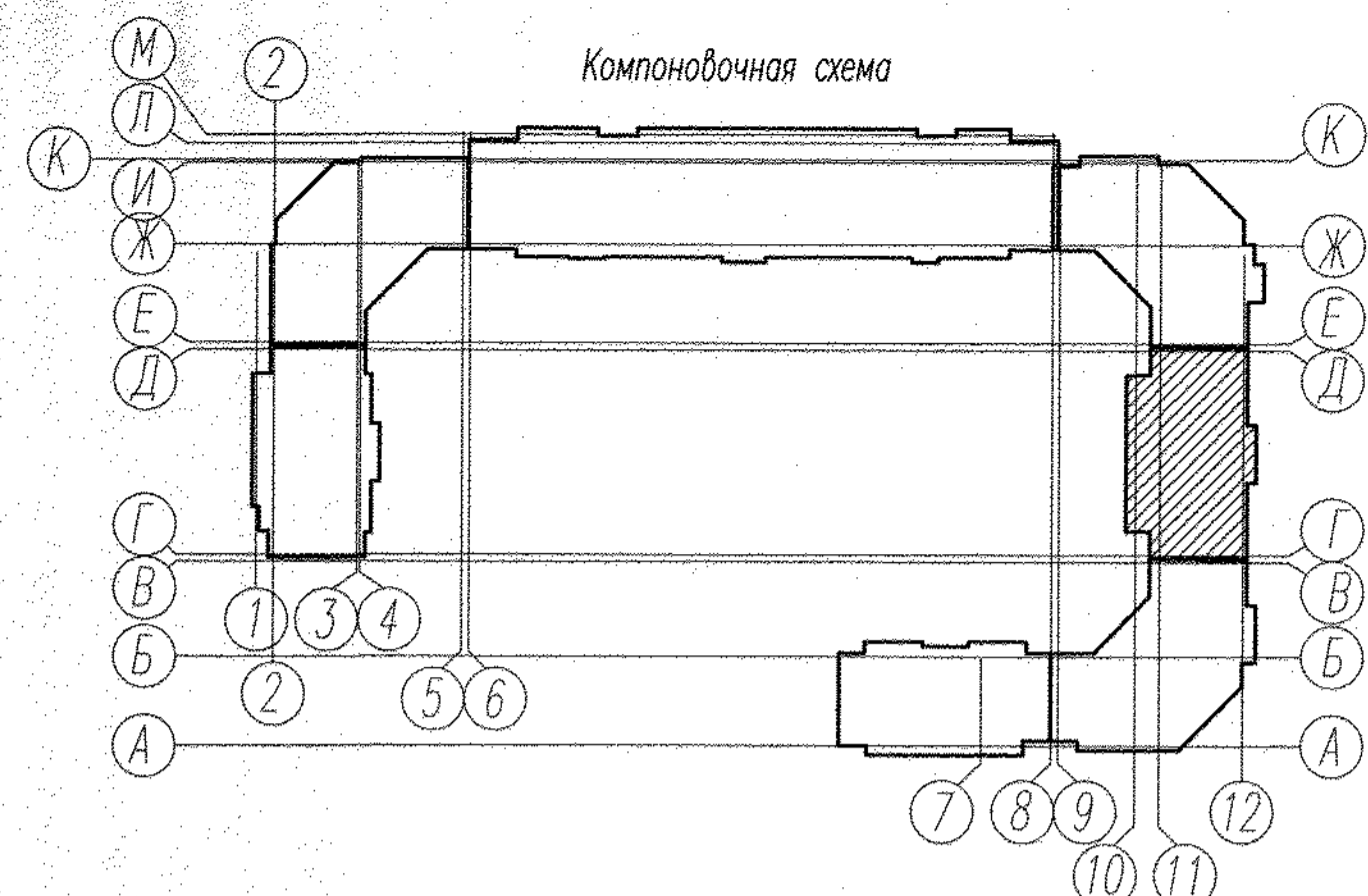
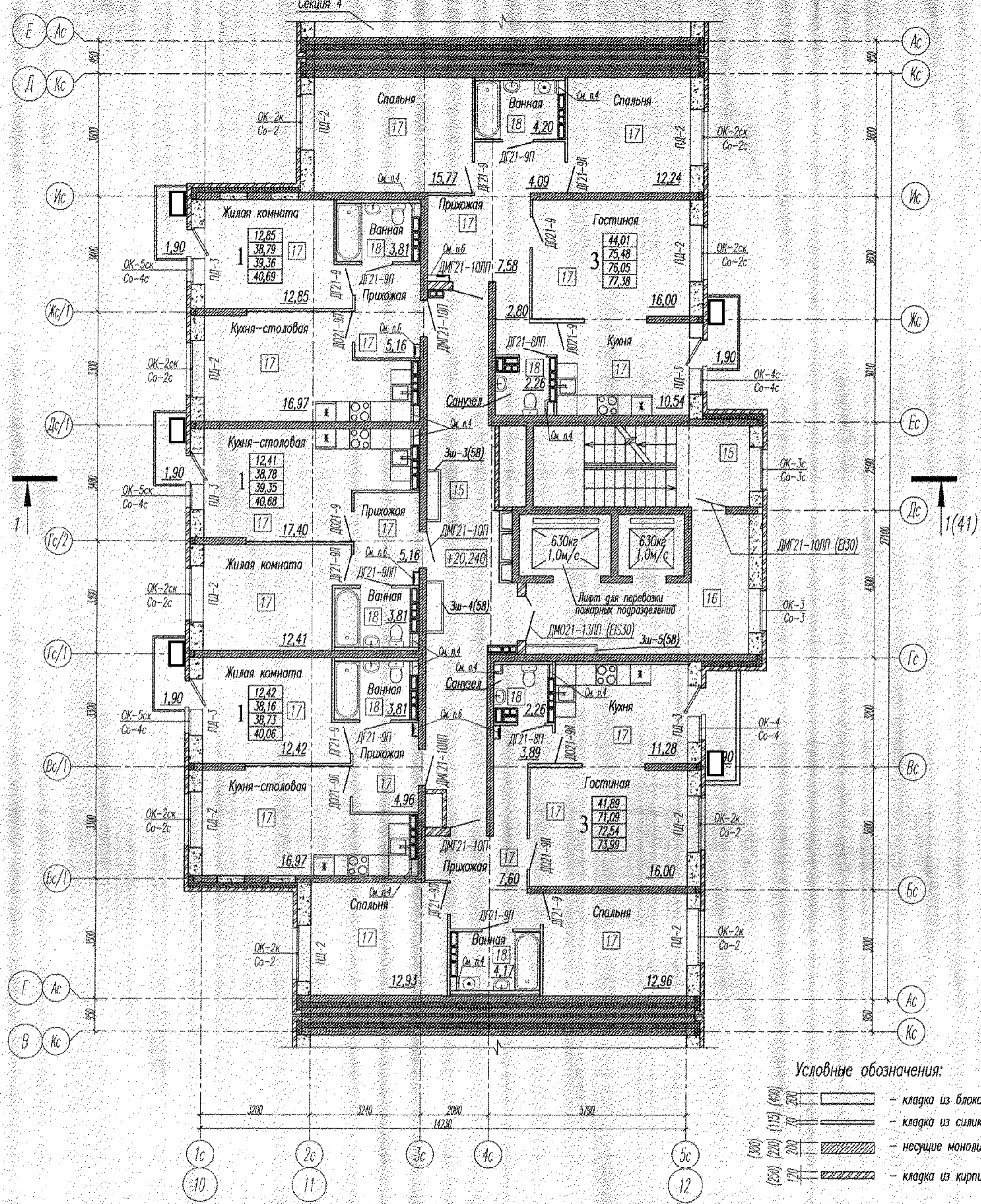
- 10 - тип пола
- 48,81 - жилая площадь квартиры
- 84,57 - общая площадь квартиры без лоджии и балкона
- 86,57 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом - лоджия 0,5; балкон 0,3)
- 88,57 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
- количество комнат

1. Кладочный план 7 этажа смотри на листе 12.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стойки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Отделку балконов смотри лист 59.

М.И.М. год. Подпись и дата. Власт. инст.

				АПУ2-148-15.5-02-АР		
6	-	Нов.	384-18	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга	
Изм.	Код.уч.	Лист	Наок.	Подпись	Дата	
ГАП	Ширяева			01.17	Жилой дом	
Н.контр.	Кармазина				2 этап строительства	Стация Лист Листов
					Секция 5	Р 31
Зав.гр.	Яковенко				Отделочный план 7 этажа	3А0 "Корпорация "Атомстройкомплекс"
Разраб.	Матанцева					Формат А2

Отделочный план 8 этажа



Условные обозначения:

- кладка из блоков БГМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича

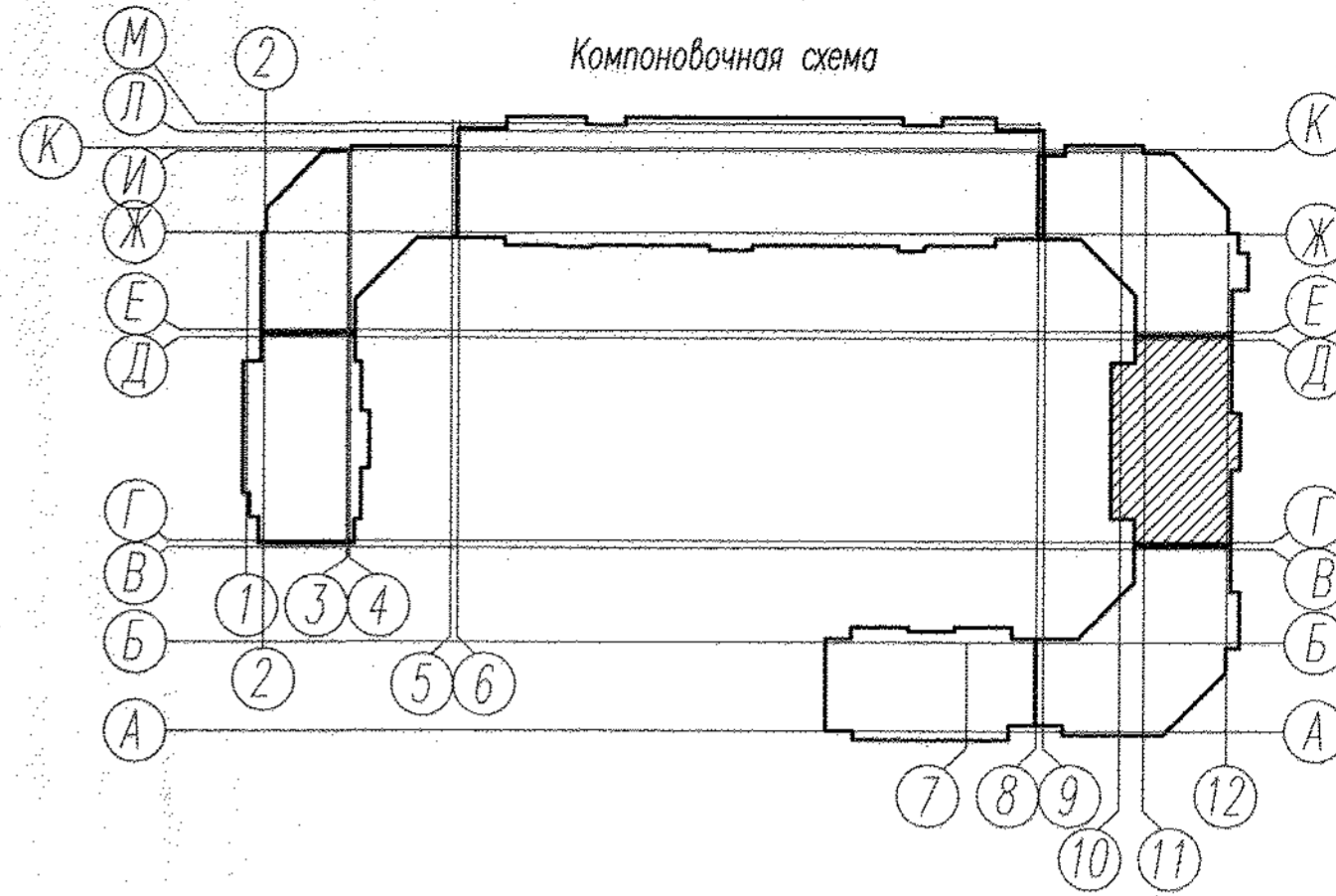
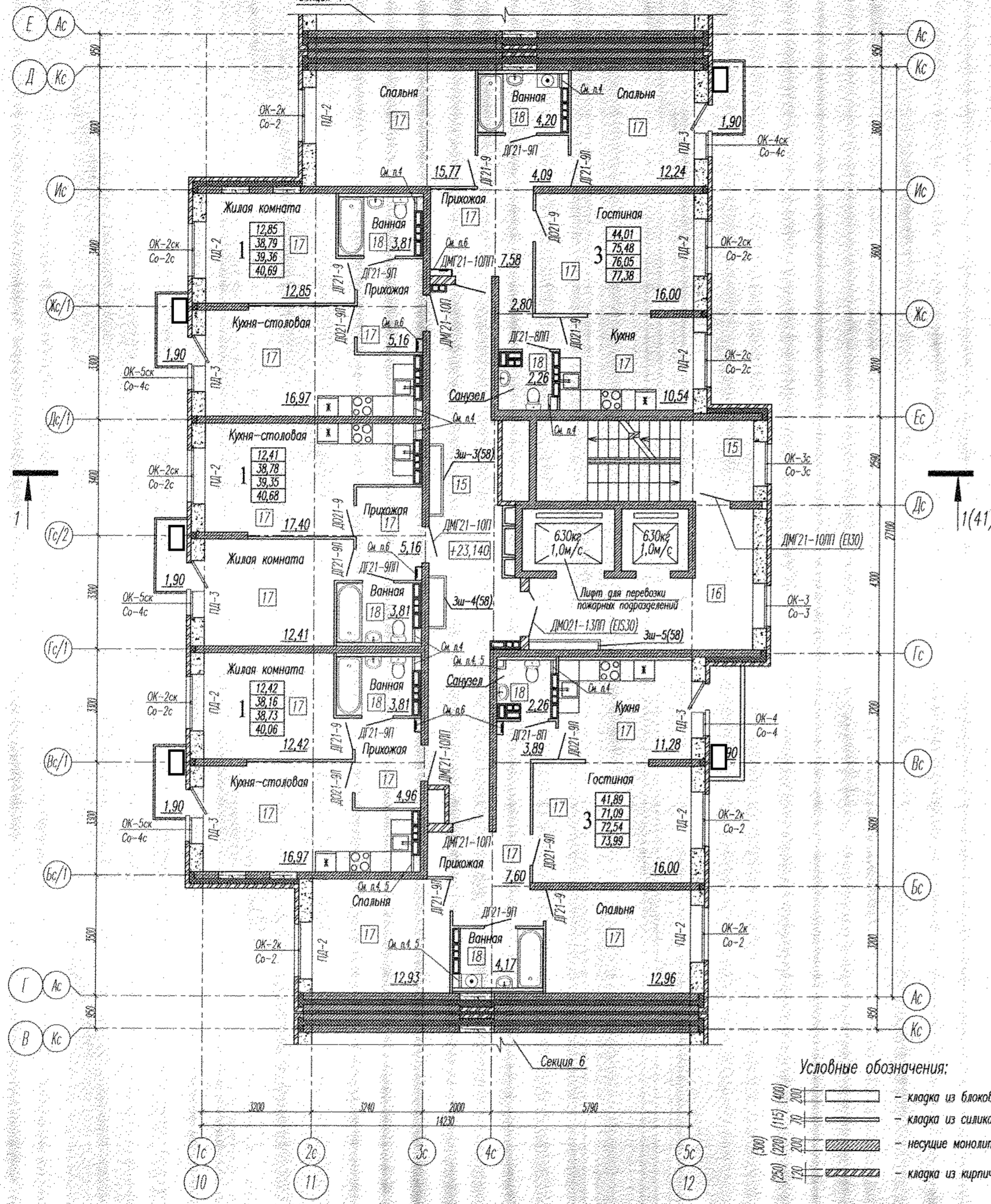
- тип пола
- 48,81 - жилая площадь квартиры
- 84,57 - общая площадь квартиры без лоджии и балкона
- 86,57 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом - лоджия 0,5; балкон 0,3)
- 88,57 - общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
- количество комнат

1. Кладочный план 8 этажа смотри на листе 13.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стойки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Отделку балконов смотри лист 59.

Блок 10/11
 Подпись и дата
 Лист 10/11

АПУ2-148-15.5-02-АР					
6	Нов.	624-18	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга	
Изм.	Кол.уч.	Лист	Подк.	Подпись	Дата
ГАП	Ширяева	01.17		Жилой дом	
Н.контр.	Кармазина			2 этап строительства	Стадия
				Секция 5	Лист
					Листов
Зав.гр.	Яковенко			Отделочный план 8 этажа	3АО
Разраб.	Матанцева				"Корпорация "Атомстройкомплекс"

Отделочный план 9 этажа



Условные обозначения:

- (400) — кладка из блоков БГМ
- (115) — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- (200) — несущие монолитные железобетонные стены
- (250) — кладка из кирпича

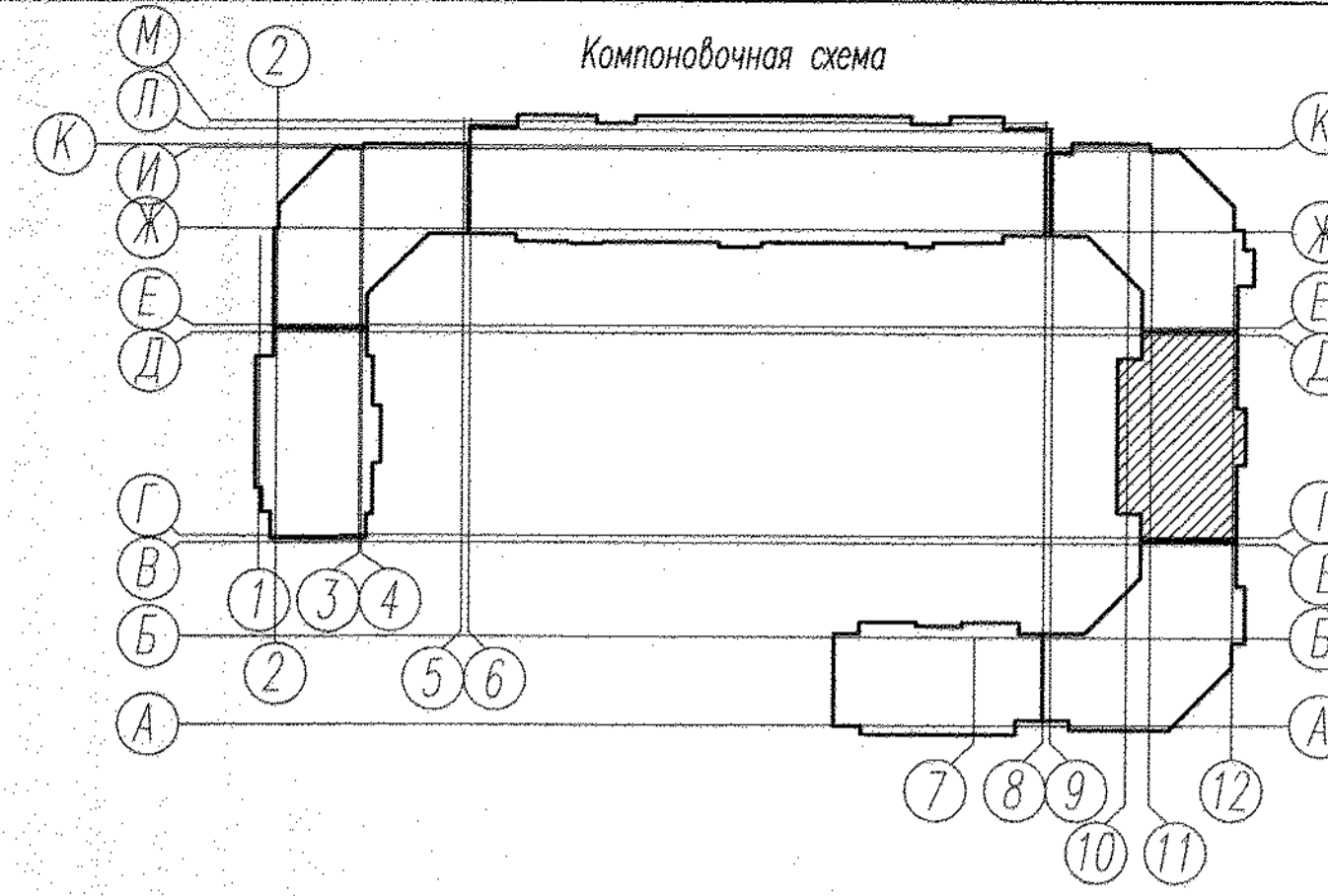
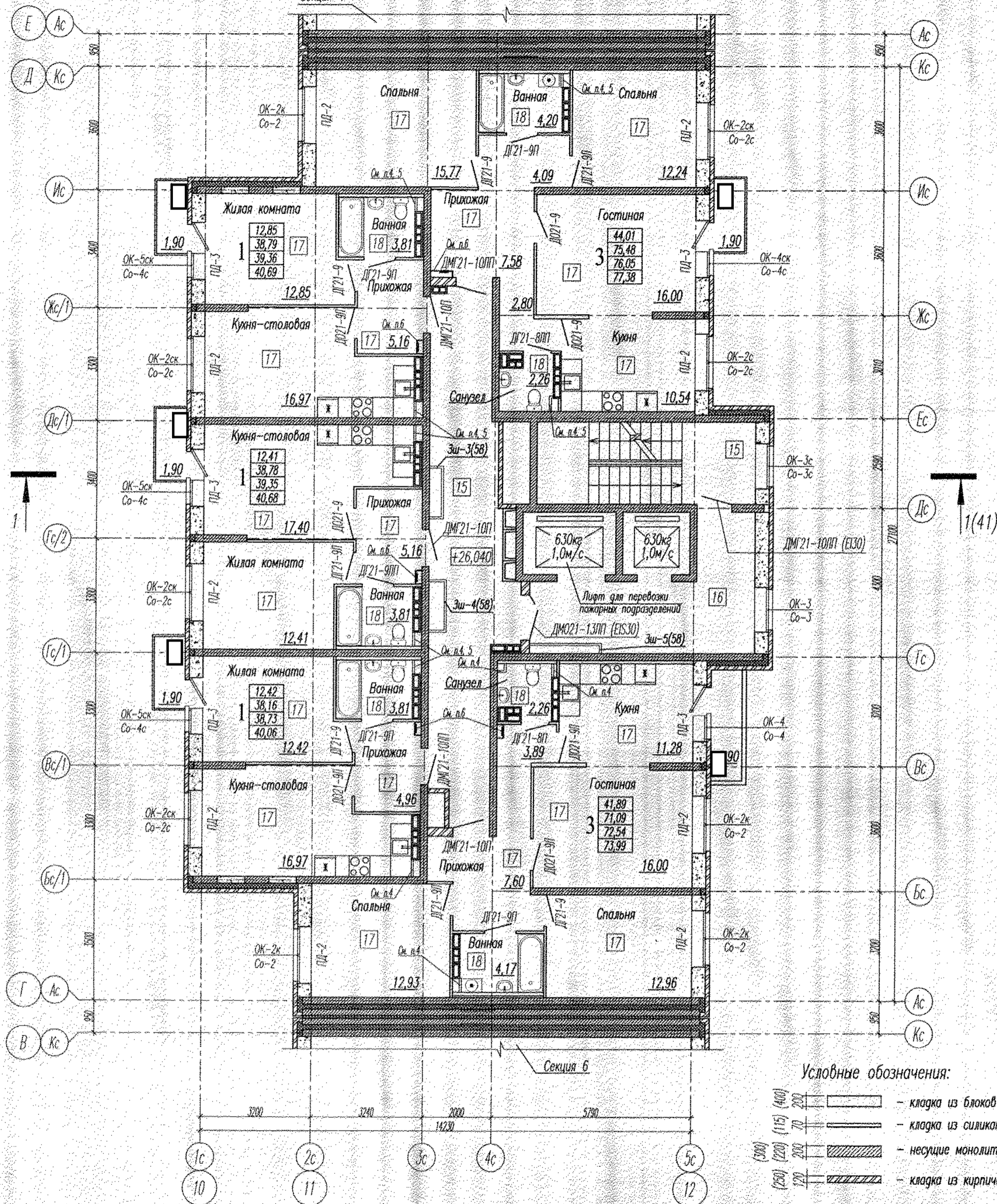
- 10 — тип пола
 - 48,81 — жилая площадь квартиры
 - 84,57 — общая площадь квартиры без лоджии и балкона
 - 86,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)
 - 88,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
- количество комнат

1. Кладочный план 9 этажа смотри на листе 14.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стойки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. В зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм. Низ лючков расположен на отм. +0,900 от пола. Лючок ЛК-1 заказан в спецификации на листе 45.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
8. Отделку балконов смотри лист 59.

Имя, И. подг. Подпись и дата

АПУ2-148-15.5-02-АР						
6	-	Нов.	624-16	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга	
Изм.	Кол.ч.	Лист	№док.	Подпись		
ГАП	Ширяева	01.17			Жилой дом 2 этап строительства Секция 5	
Н.контр.	Кармазина					
Зав.гр.	Яковенко				Отделочный план 9 этажа	
Разроб.	Матанцева					
				Студия	Лист	Листов
				Р	33	
				ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"		

Отделочный план 10 этажа



Условные обозначения:

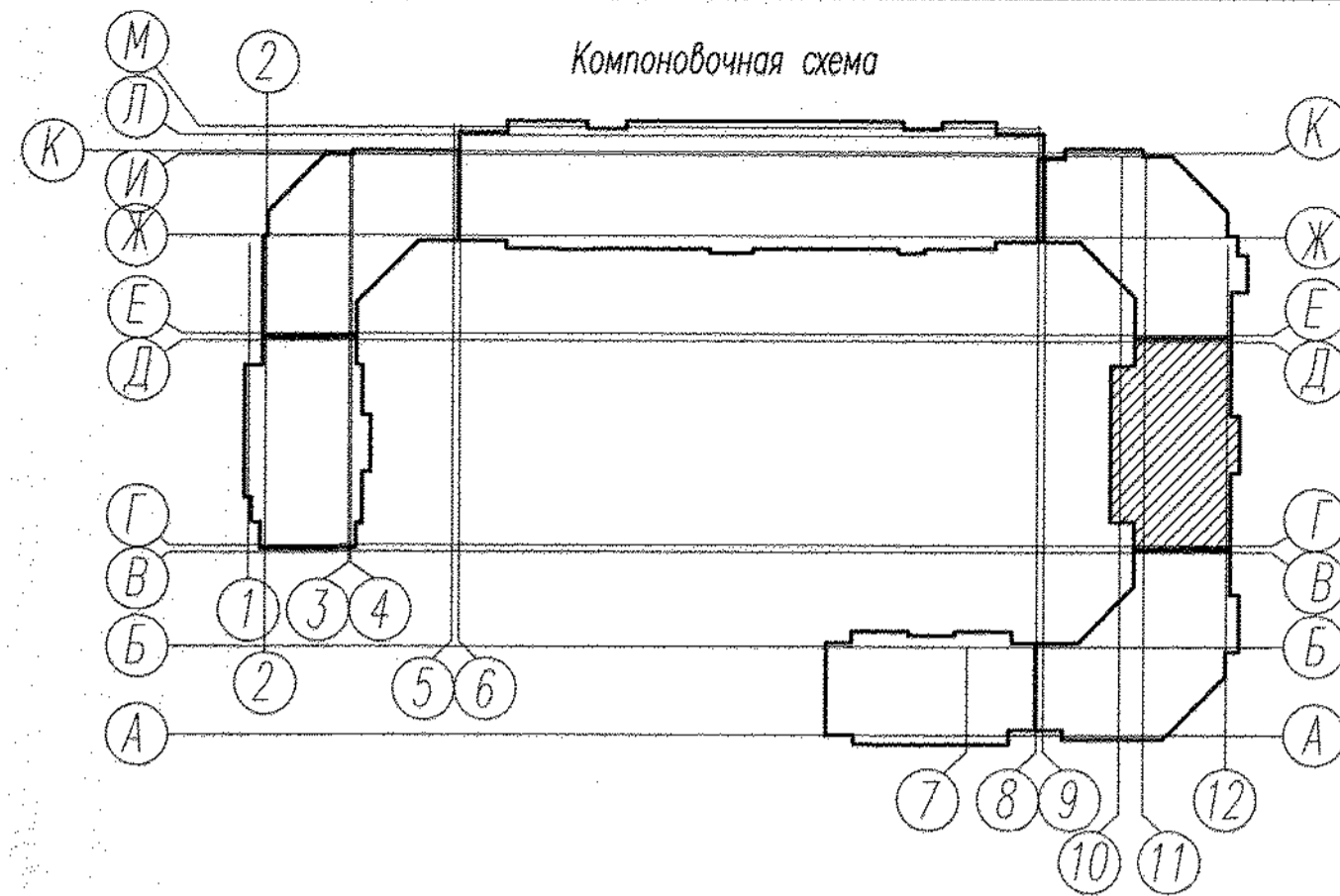
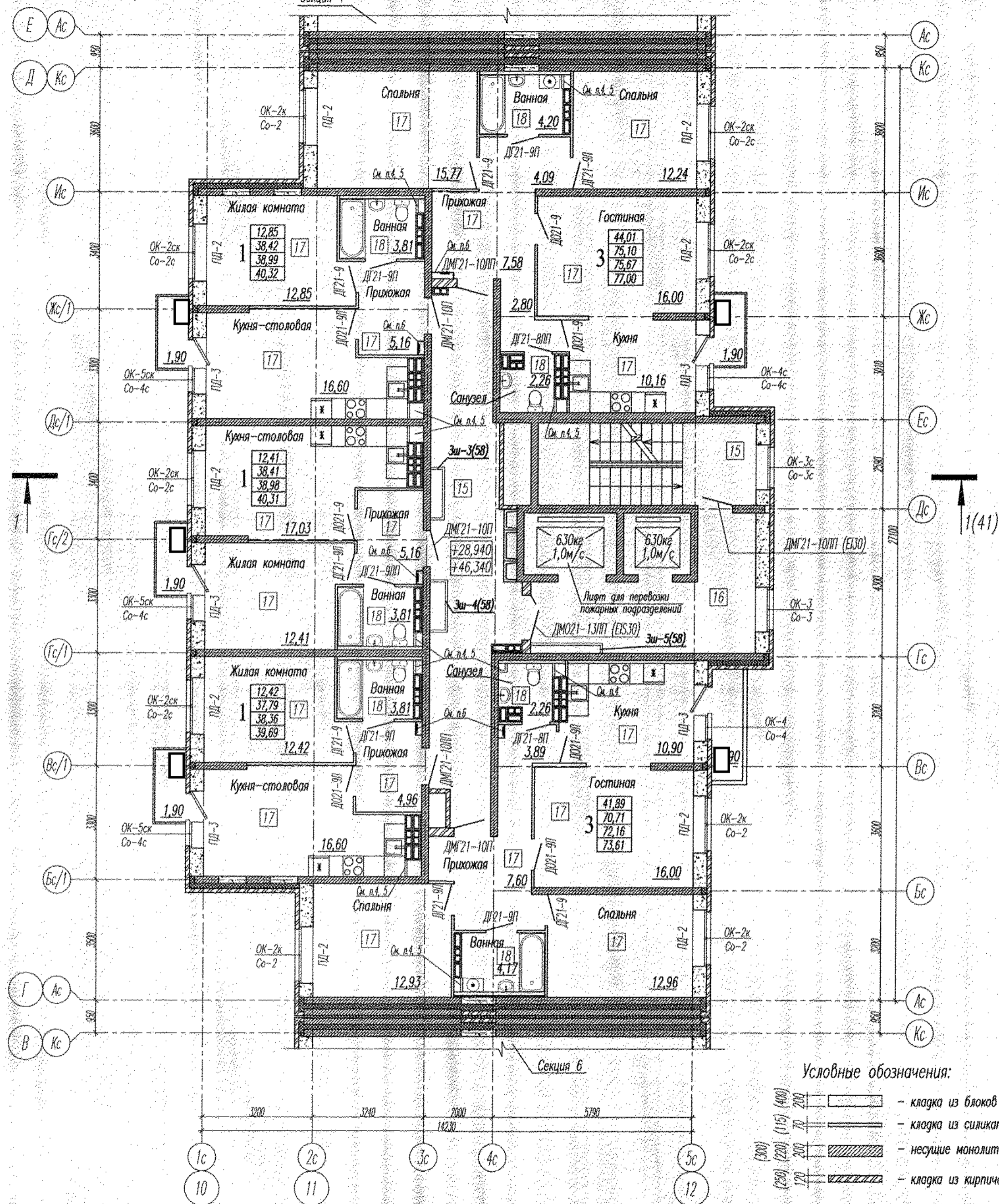
- (400) — кладка из блоков БГМ
- (115) — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- (300) — несущие монолитные железобетонные стены
- (250) — кладка из кирпича

10	тип пола
48,81	жилая площадь квартиры
84,57	общая площадь квартиры без лоджии и балкона
86,57	общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)
88,57	общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
3	количество комнат

1. Кладочный план 10 этажа смотри на листе 15.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стойки зашить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. В зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм. Низ лючков расположен на отм. +0,900 от пола. Лючок ЛК-1 заказан в спецификации на листе 45.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
8. Отделку балконов смотри лист 59.

АПГ2-148-15.5-02-AP					
6	-	Нов.	624-16	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга
Изм.	Код.уч.	Лист	Наок.	Подпись	
ГАП	Ширяева	01.17			Жилой дом 2 этап строительства Секция 5
Н.контр.	Кармазина				
Зав.гр.	Яковенко				Лист
Разраб.	Матанцева				Листов
Отделочный план 10 этажа					340
					"Корпорация "Атомстройкомплекс"

Отделочный план 11, 17 этажей



Условные обозначения:

- (100) (115) (400) — кладка из блоков БГМ
- (115) (115) (400) — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- (200) (200) (200) — несущие монолитные железобетонные стены
- (200) (120) — кладка из кирпича

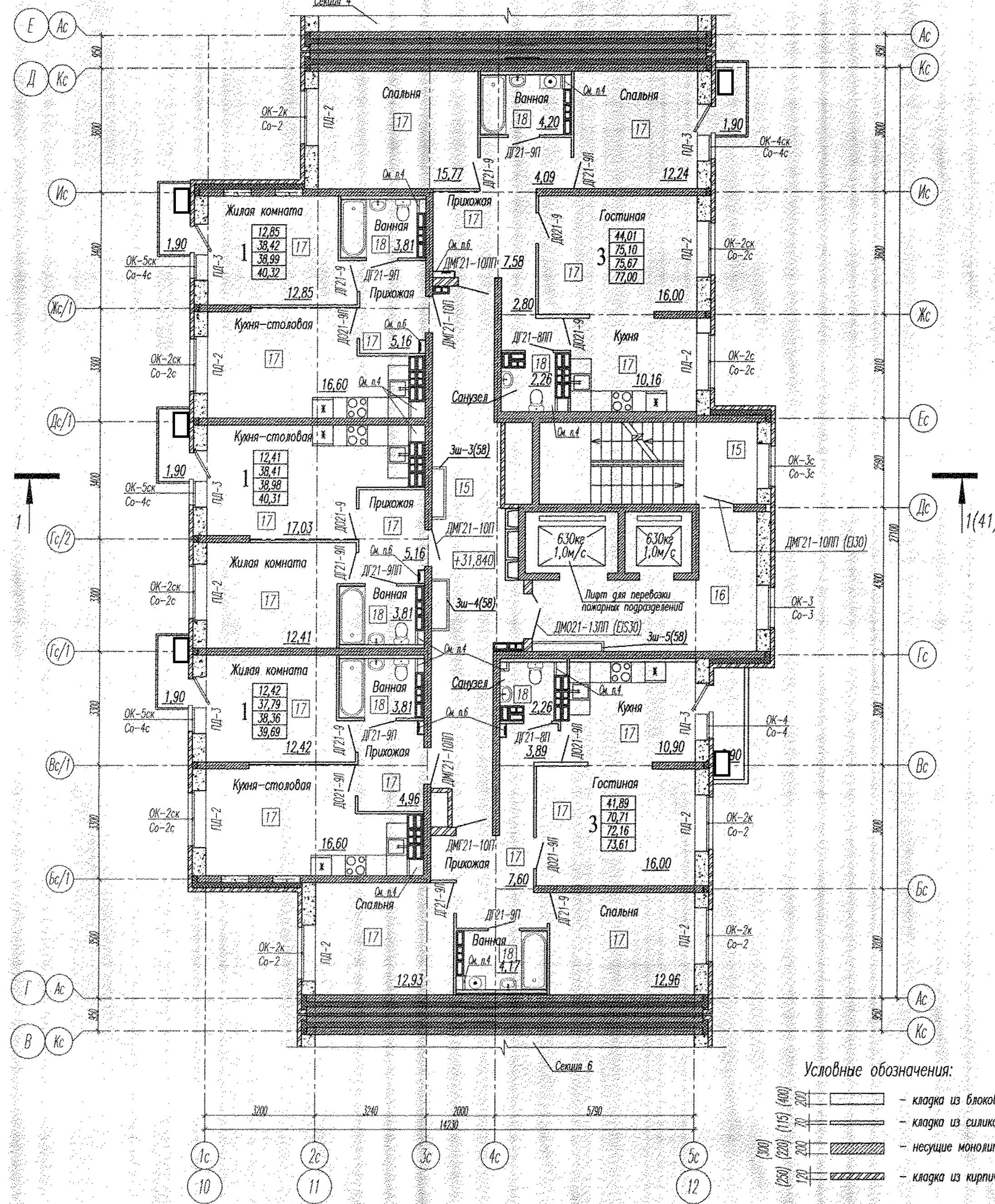
10 — тип пола

- 48,81 — жилая площадь квартиры
 - 84,57 — общая площадь квартиры без лоджии и балкона
 - 86,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)
 - 88,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
- количество комнат

1. Кладочный план 11, 17 этажей смотри на листе 16.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стояки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. На 17 этаже в зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм. Низ лючков расположен на отм. +0,900 от пола. Лючок ЛК-1 заказан в спецификации на листе 45.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
8. Отделку балконов смотри лист 59.

АПВ2-148-15.5-02-AP									
б	—	Нов.	624-18	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Наок.	Подпись	Дата				
						Жилой дом	Стадия	Лист	Листов
						2 этап строительства	Р	35	
						Секция 5			
						Отделочный план 11, 17 этажей	340		
						"Корпорация "Атомстройкомплекс"			

Отделочный план 12 этажа

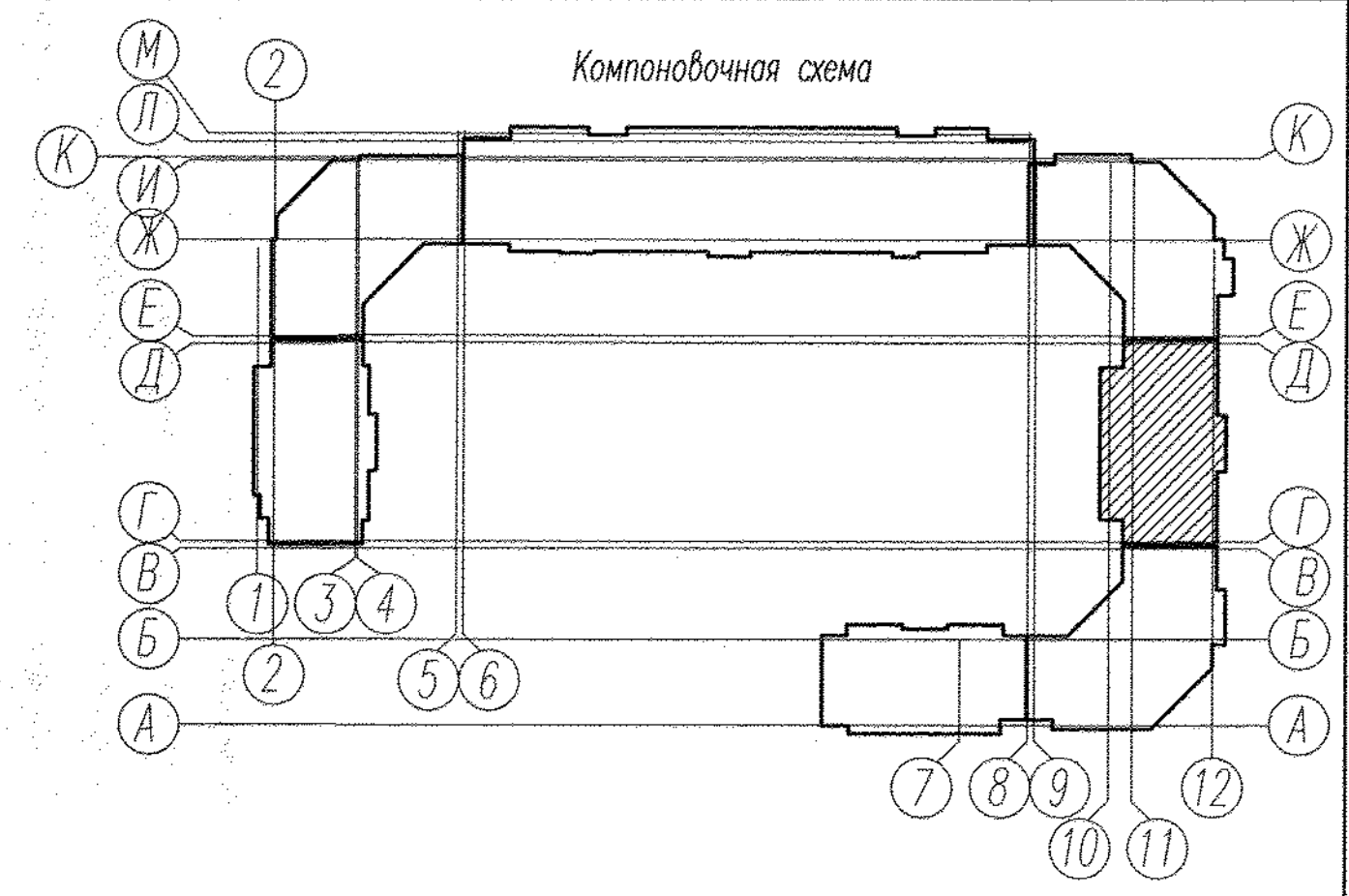


Условные обозначения:

- (400) 200 — кладка из блоков БГМ
- (115) 70 — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- (200) (220) 200 — несущие монолитные железобетонные стены
- (200) 120 — кладка из кирпича

- 10 — тип пола
 - 48,81 — жилая площадь квартиры
 - 84,57 — общая площадь квартиры без лоджии и балкона
 - 86,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)
 - 88,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
- количество комнат

Компоновочная схема

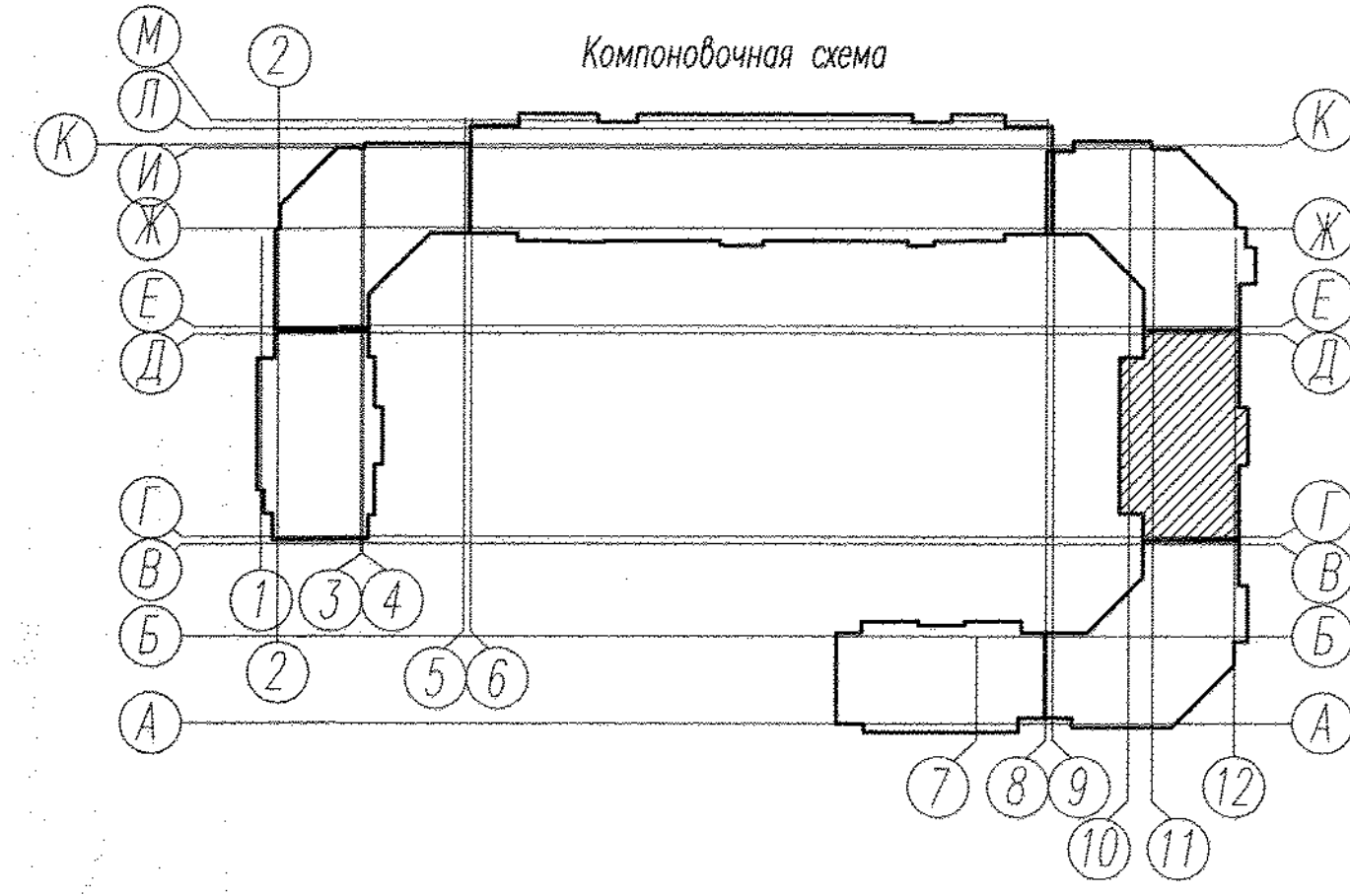
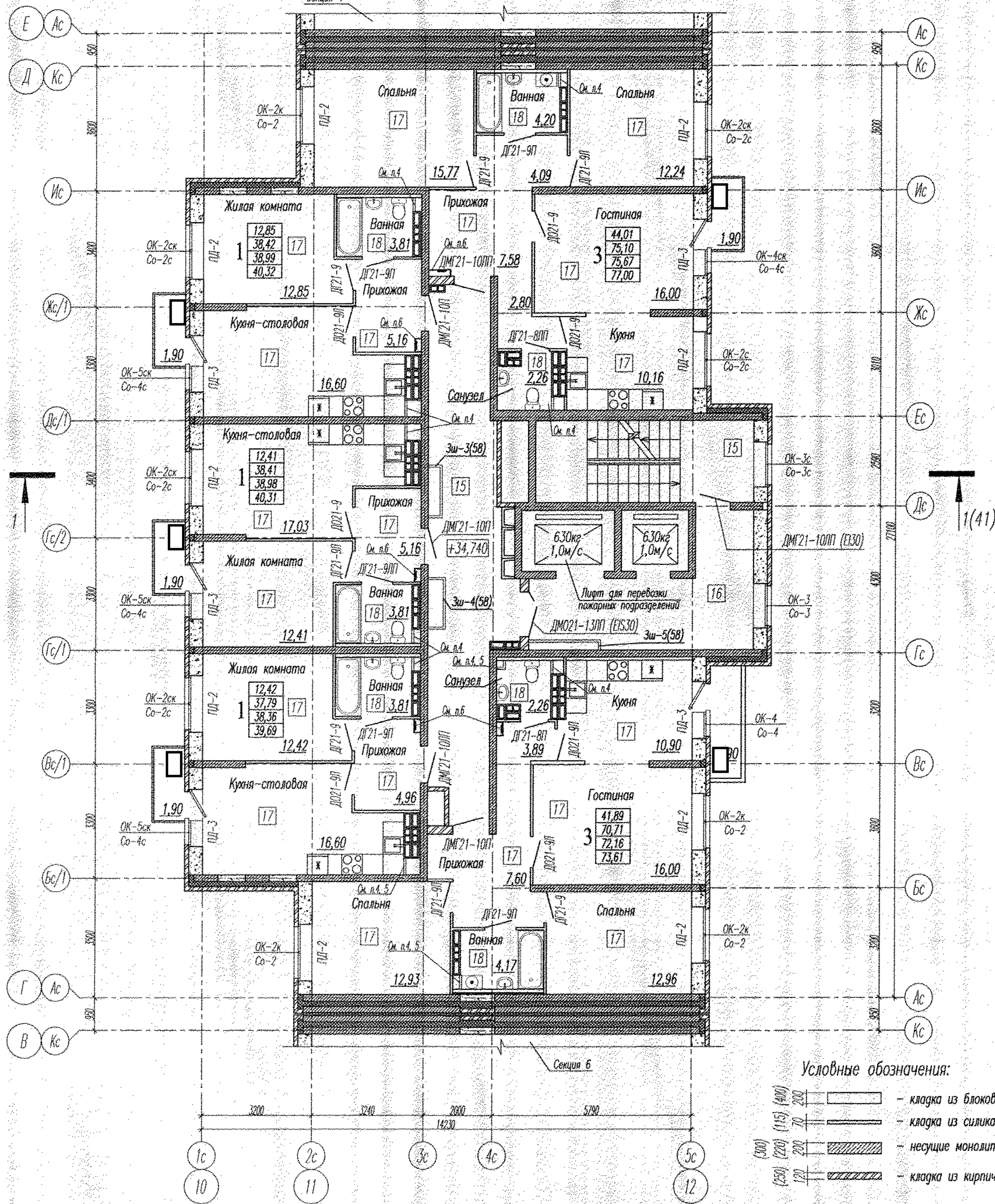


1. Кладочный план 12 этажа смотри на листе 17.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стояки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы заливок учтены в спецификации на листе 58.
5. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Отделку балконов смотри лист 59.

Взам. инв.М
Подпись и дата
И.И.И.И.

АПУ2-148-16.5-02-АР						
6	-	Нов.	624-16	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга	
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подпись		
ГАП	Ширяева	01.17			Жилой дом 2 этап строительства Секция 5	
Н.контр.	Кармазина					
Заб.гр.	Яковенко				Отделочный план 12 этажа	
Разраб.	Матанцева					
				Стация	Лист	Листов
				Р	36	
				ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"		

Отделочный план 13 этажа



Условные обозначения:

- кладка из блоков БГМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича

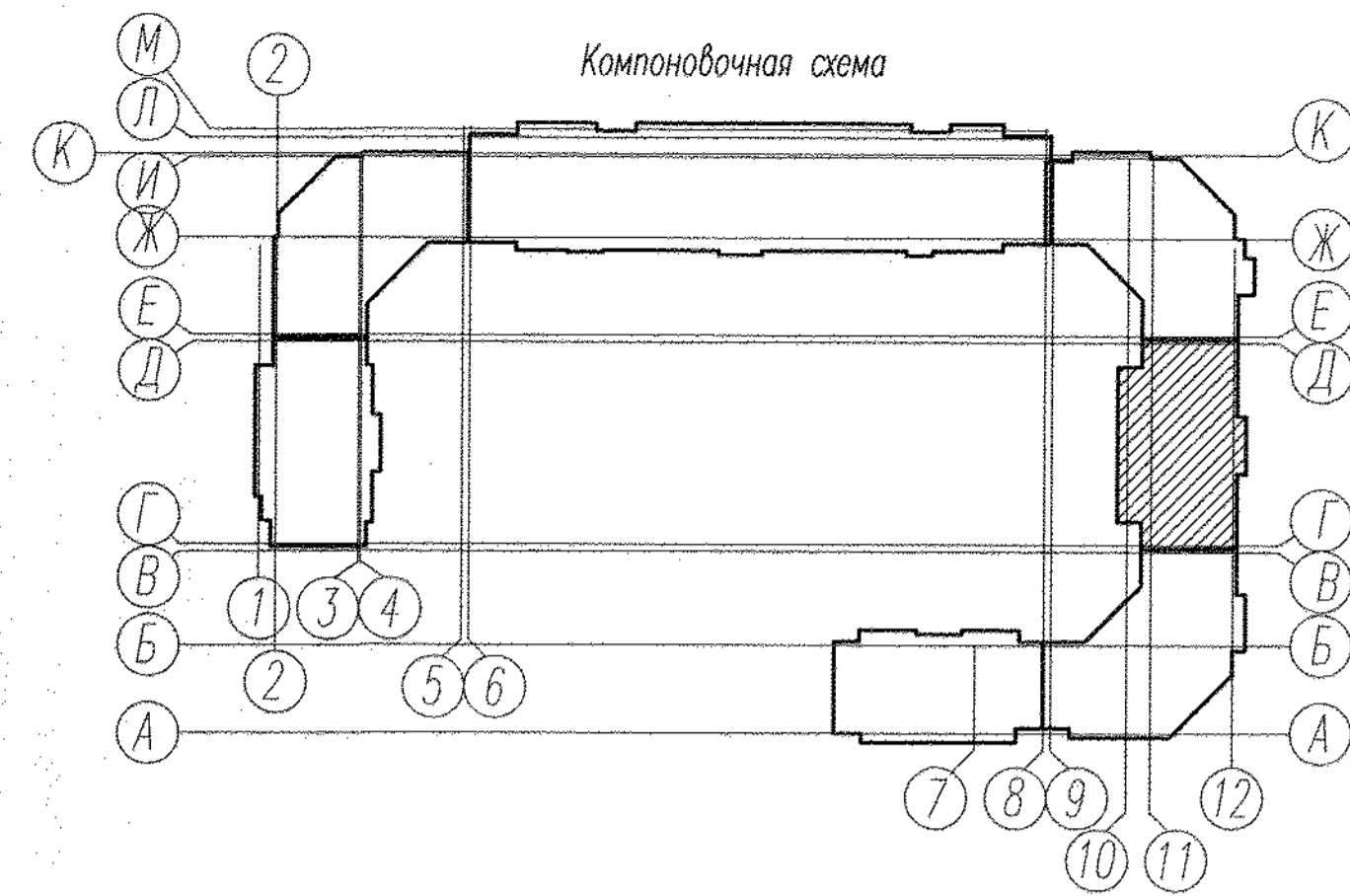
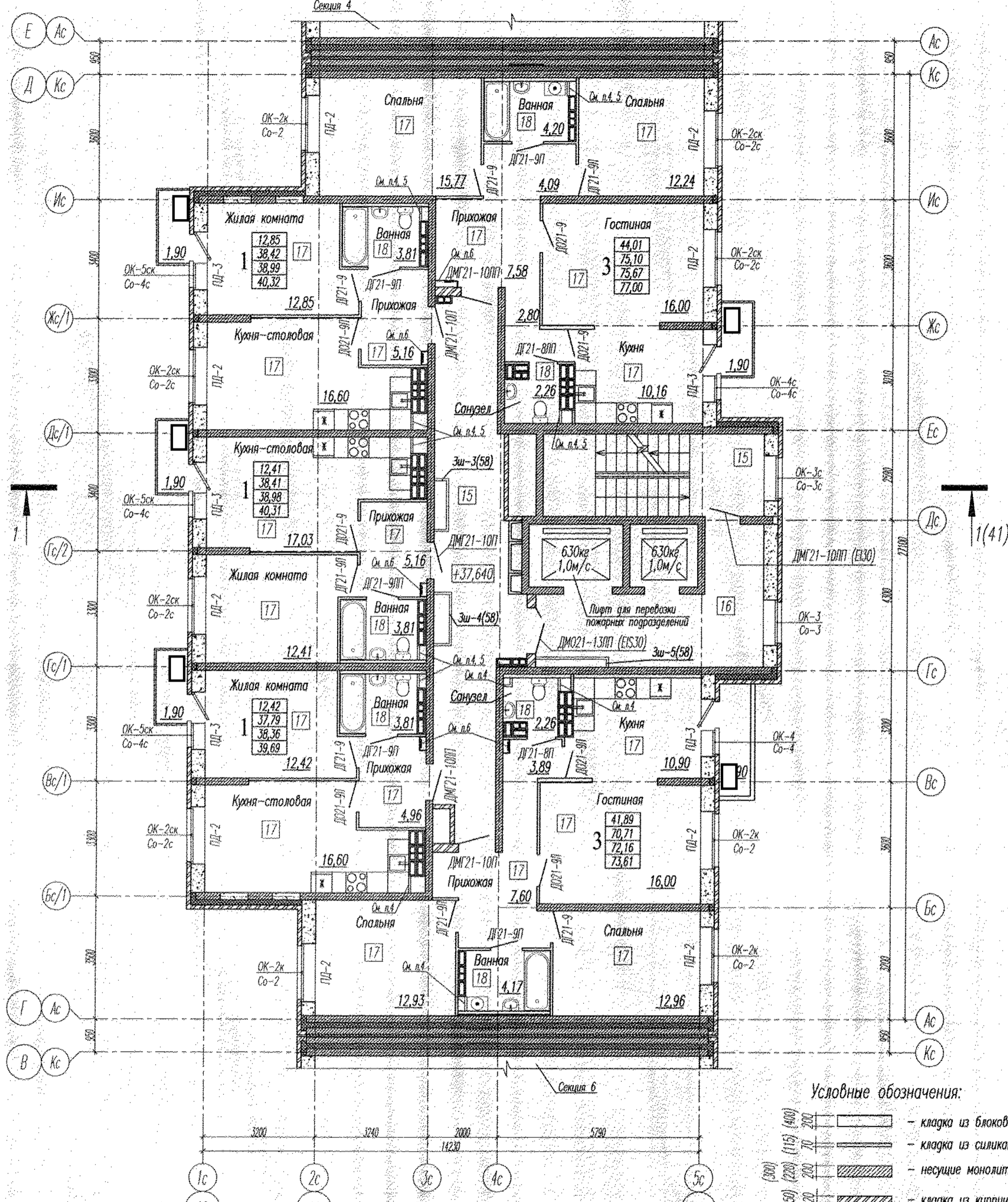
10	- тип пола
48,81	- жилая площадь квартиры
84,57	- общая площадь квартиры без лоджии и балкона
86,57	- общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом - лоджия 0,5; балкон 0,3)
88,57	- общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)

количество комнат

1. Кладочный план 13 этажа смотри на листе 18.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полях под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стойки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. В зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм. Низ лючков расположен на отм. +0,900 от пола. Лючок ЛК-1 заказан в спецификации на листе 45.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
8. Отделку балконов смотри лист 59.

АПУ2-148-1Б.5-02-АР					
6	-	Нов.	624-10	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга
Изм.	Кол.уч.	Лист	Издк.	Подпись	
ГАП	Ширяева			01.17	Жилой дом 2 этап строительства Секция 5
Н.контр.	Кормазина				
Зав.гр.	Яковенко				Статус
Разраб.	Матанцева				Лист
Отделочный план 13 этажа					Листов
					340
					КОРПОРАЦИЯ "АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС"

Отделочный план 14 этажа



Условные обозначения:

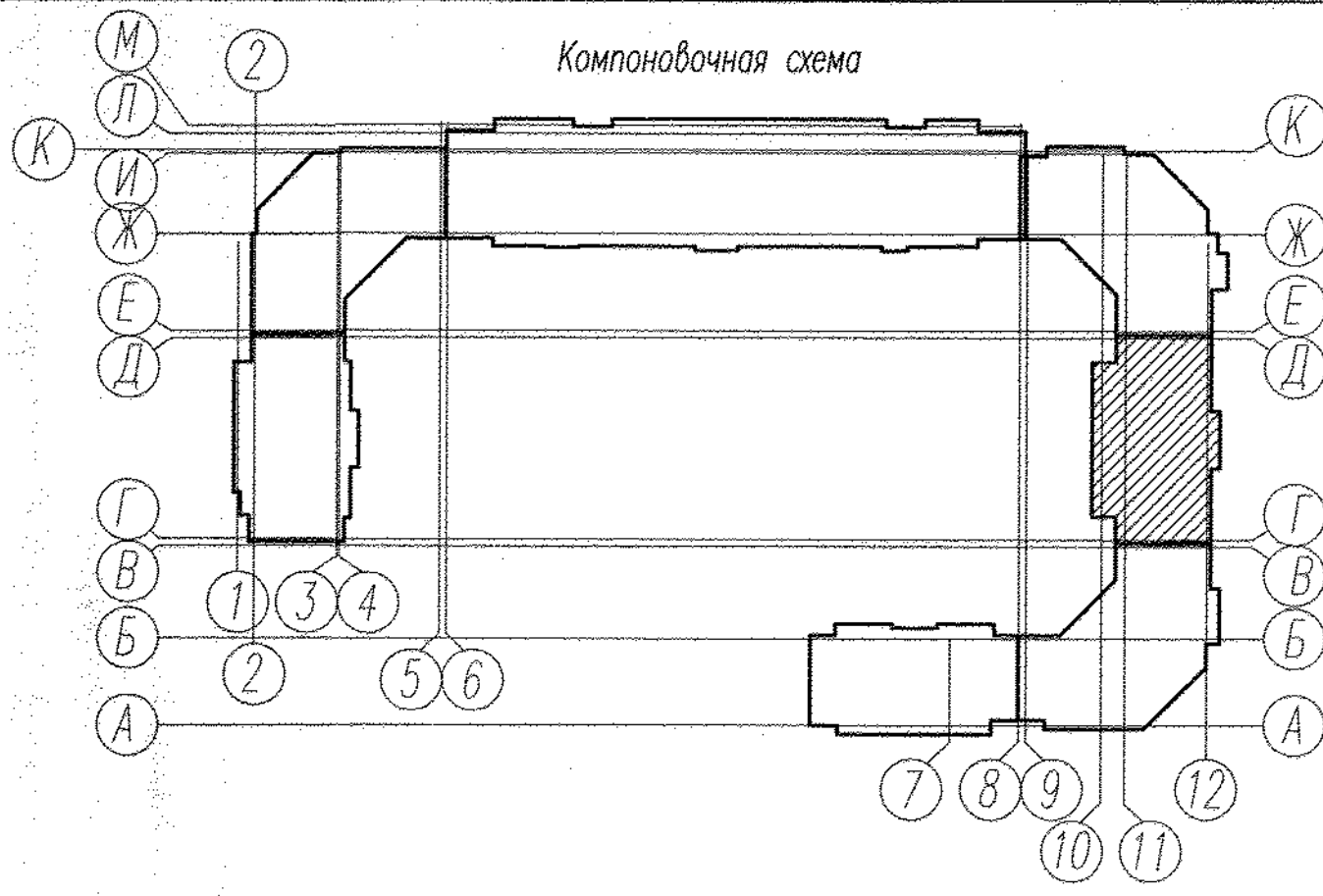
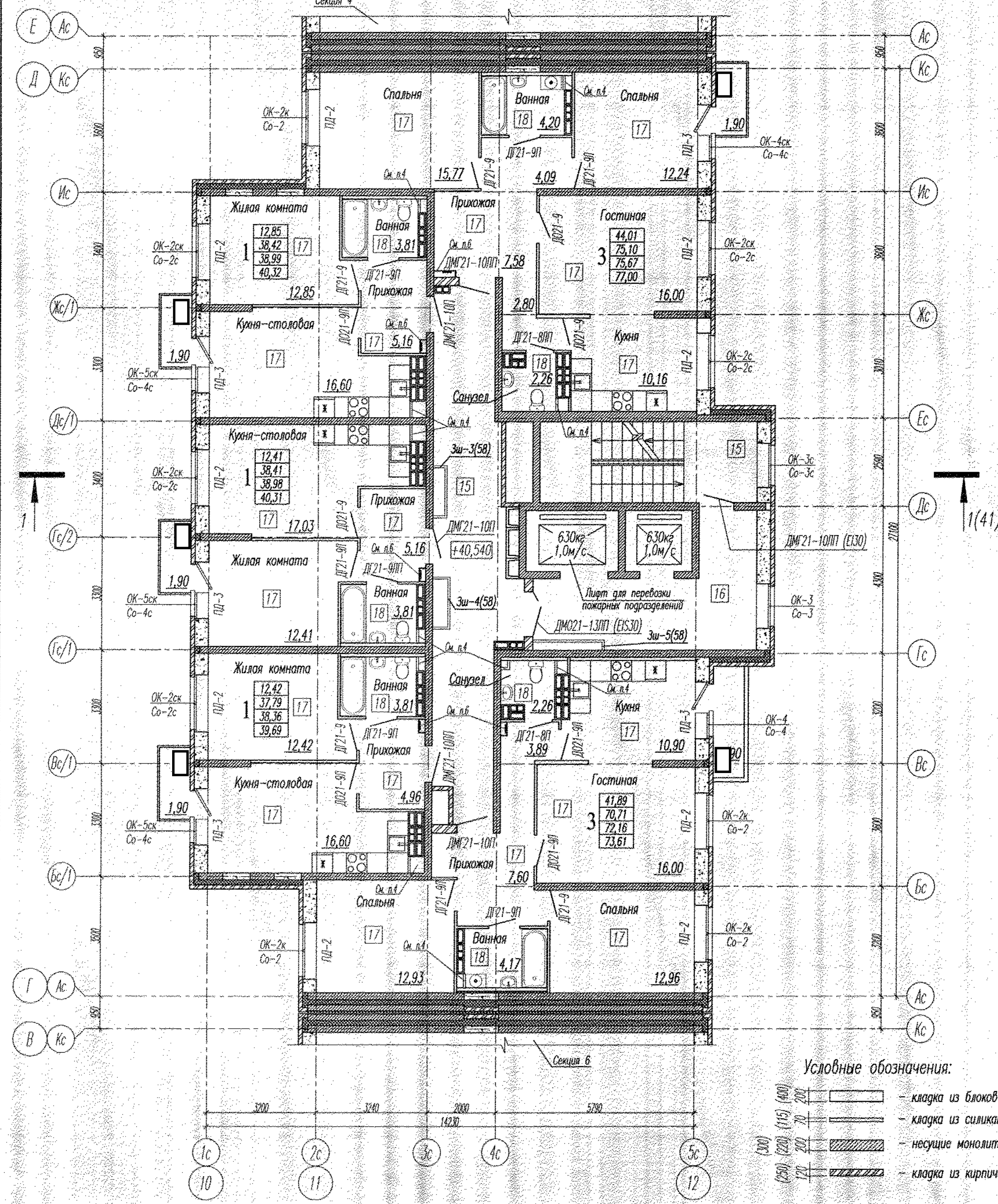
- кладка из блоков БТМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича

- 10 — тип пола
 - 48,81 — жилая площадь квартиры
 - 84,57 — общая площадь квартиры без лоджии и балкона
 - 86,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)
 - 88,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
- количество комнат

1. Кладочный план 14 этажа смотри на листе 19.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стояки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. В зашивке против ревизий предусмотреть лючок ЛК-1 размером 300x400(н)мм. Низ лючков расположен на отм. +0,900 от пола. Лючок ЛК-1 заказан в спецификации на листе 45.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
8. Отделку балконов смотри лист 59.

				АПУ2-148-1Б.5-02-АР		
б	-	Наб.	624-16	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга	
Изм.	Колуч.	Лист	Нарк.	Подпись	Дата	
ГАП	Ширяева	01.17	Жилой дом			
Н.контр.	Кармазина	2 этап строительства				Стадия
				Р	38	Листов
				3АО		
				"Корпорация "Атомстройкомплекс"		
Зав.гр.	Яковенко	Отделочный план 14 этажа				
Разраб.	Матанцева					

Отделочный план 15 этажа



Условные обозначения:

- кладка из блоков БГМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича

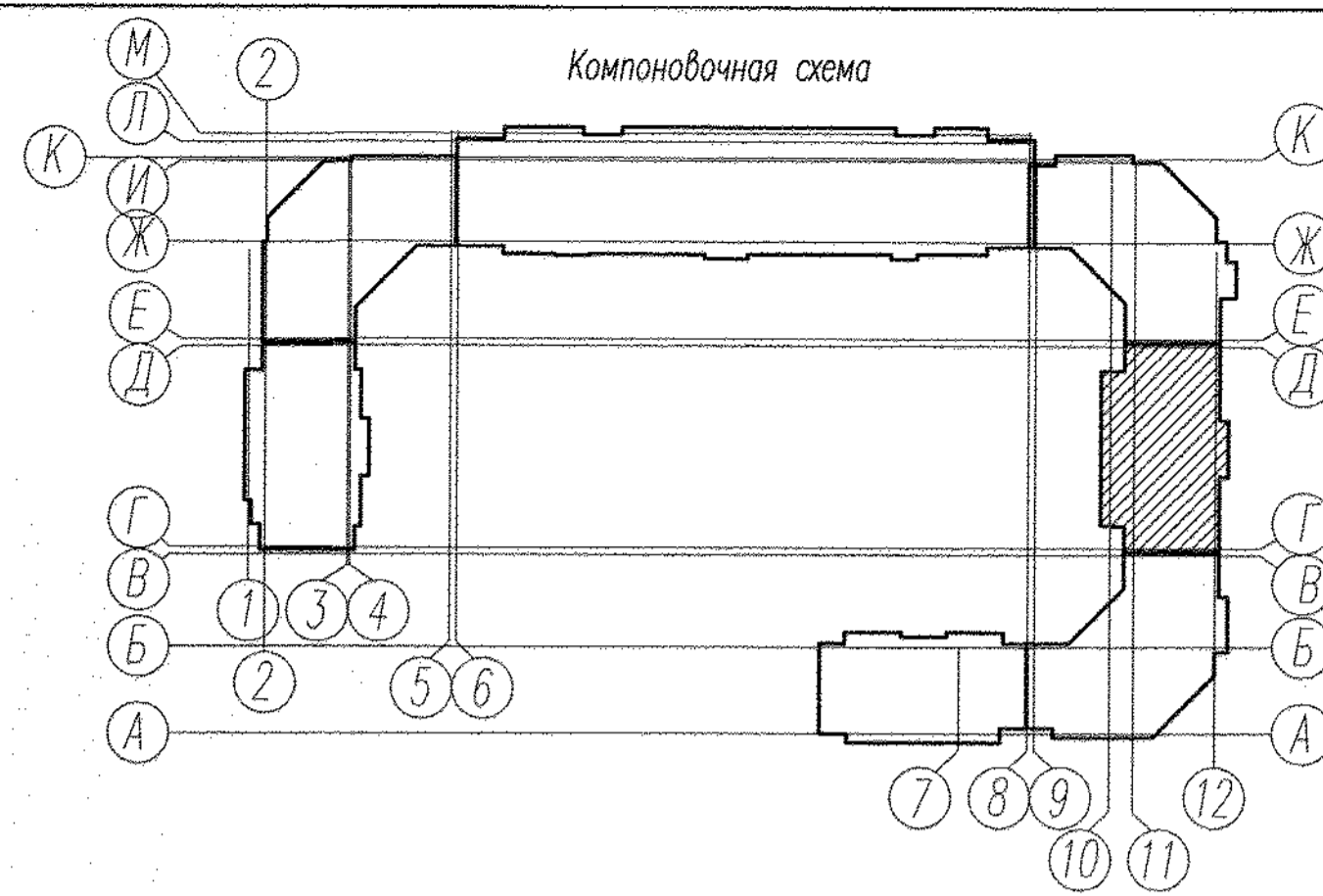
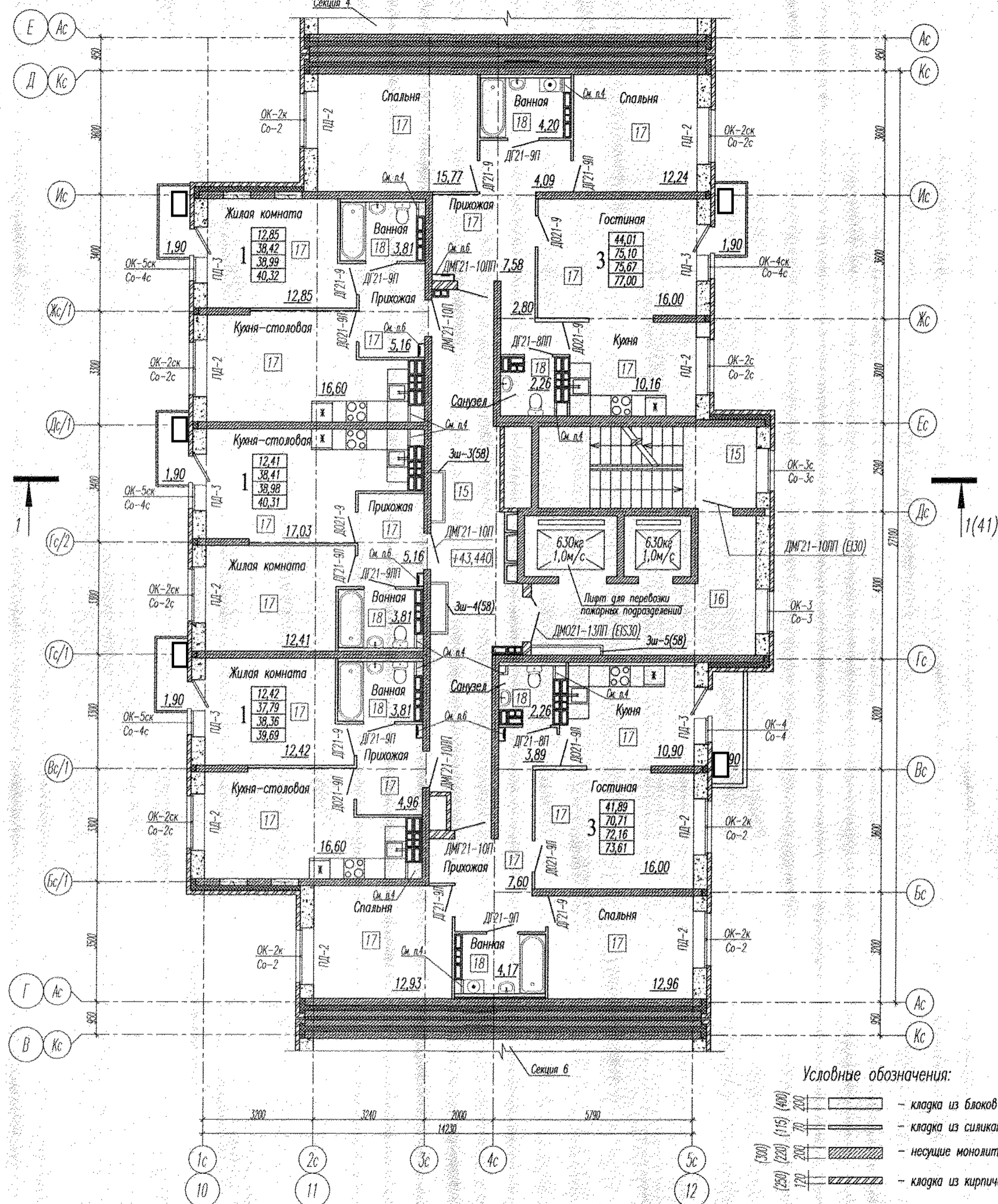
- 10 — тип пола
 - 48,81 — жилая площадь квартиры
 - 84,57 — общая площадь квартиры без лоджии и балкона
 - 86,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)
 - 88,57 — общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
- количество комнат

1. Кладочный план 15 этажа смотри на листе 20.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стойки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Отделку балконов смотри лист 59.

Всех инв.Н
Подпись и дата
Инв.Н подл.

					АПУ2-148-15.5-02-AP			
6	-	Нов.	624-16	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга			
Изм.	Код.уч.	Лист	Наок.	Подпись				Дата
ГАП	Ширяева	01.17	Жилой дом 2 этап строительства Секция 5			Стация	Лист	Листов
Н.контр.	Кармазина					Р	39	
Зав.гр.	Яковенко	Отделочный план 15 этажа			3А0 "Корпорация "Атомстройкомплекс"			
Разроб.	Матанцева							

Отделочный план 16 этажа



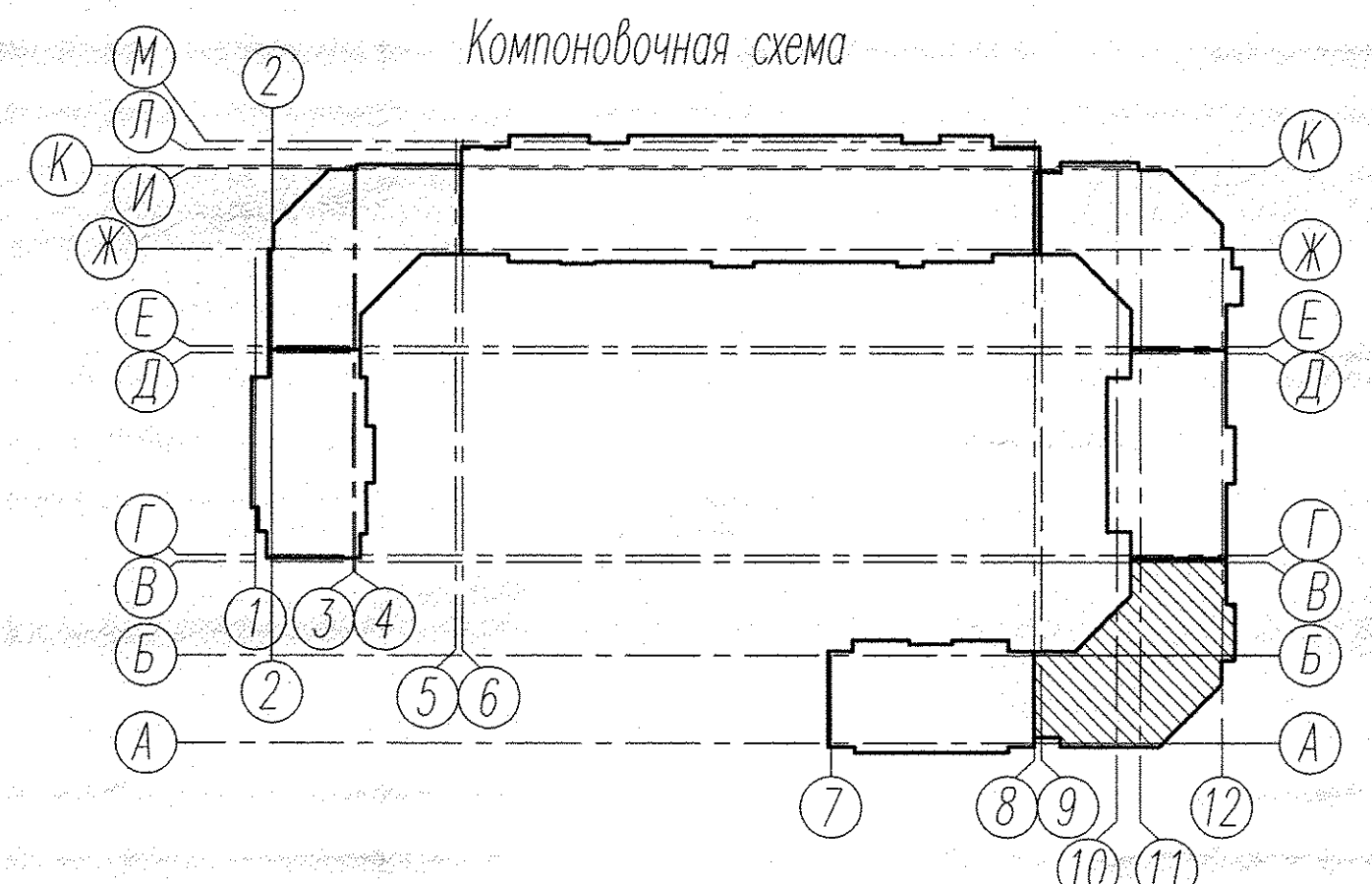
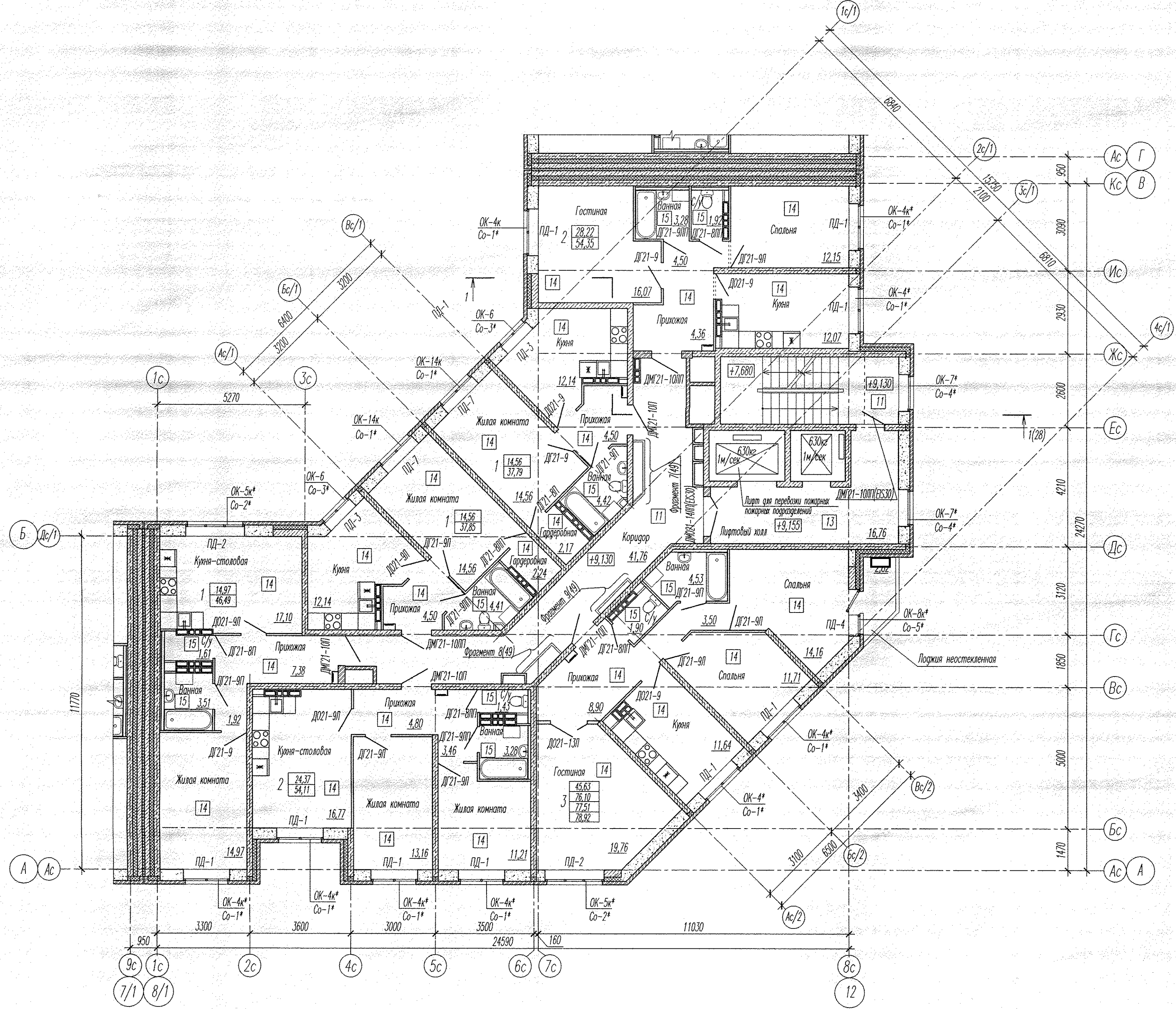
Условные обозначения:

- кладка из блоков БФМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича

10	— тип пола
48,81	— жилая площадь квартиры
84,57	— общая площадь квартиры без лоджии и балкона
86,57	— общая площадь квартиры с лоджией и балконом (с коэффициентом — лоджия 0,5; балкон 0,3)
88,57	— общая площадь квартиры с лоджией и балконом (без коэффициента)
3	— количество комнат

1. Кладочный план 16 этажа смотри на листе 21.
2. Экспликацию полов смотри на листах 46. В полах под дверным проемом выполнить защиту труб ВК по узлу на листе 46.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов смотри на листе 55.
4. Стойки защитить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF. Материалы зашивок учтены в спецификации на листе 58.
5. Схему подвесного потолка смотри лист 25.
6. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы смотри на листе 25.
7. Отделку балконов смотри лист 59.

АПУ2-148-15.5-02-АР					
б	—	Нов.	624-16	01.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга
Изм.	Кол.уч.	Лист	Нарк.	Подпись	
ГАП	Ширяева			01.17	Жилой дом 2 этап строительства Секция 5
Н.контр.	Кармазина				
Зав.гр.	Яковенко				Отделочный план 16 этажа
Разраб.	Матанцева				
					3АО
					«Корпорация "Атомстройкомплекс"»

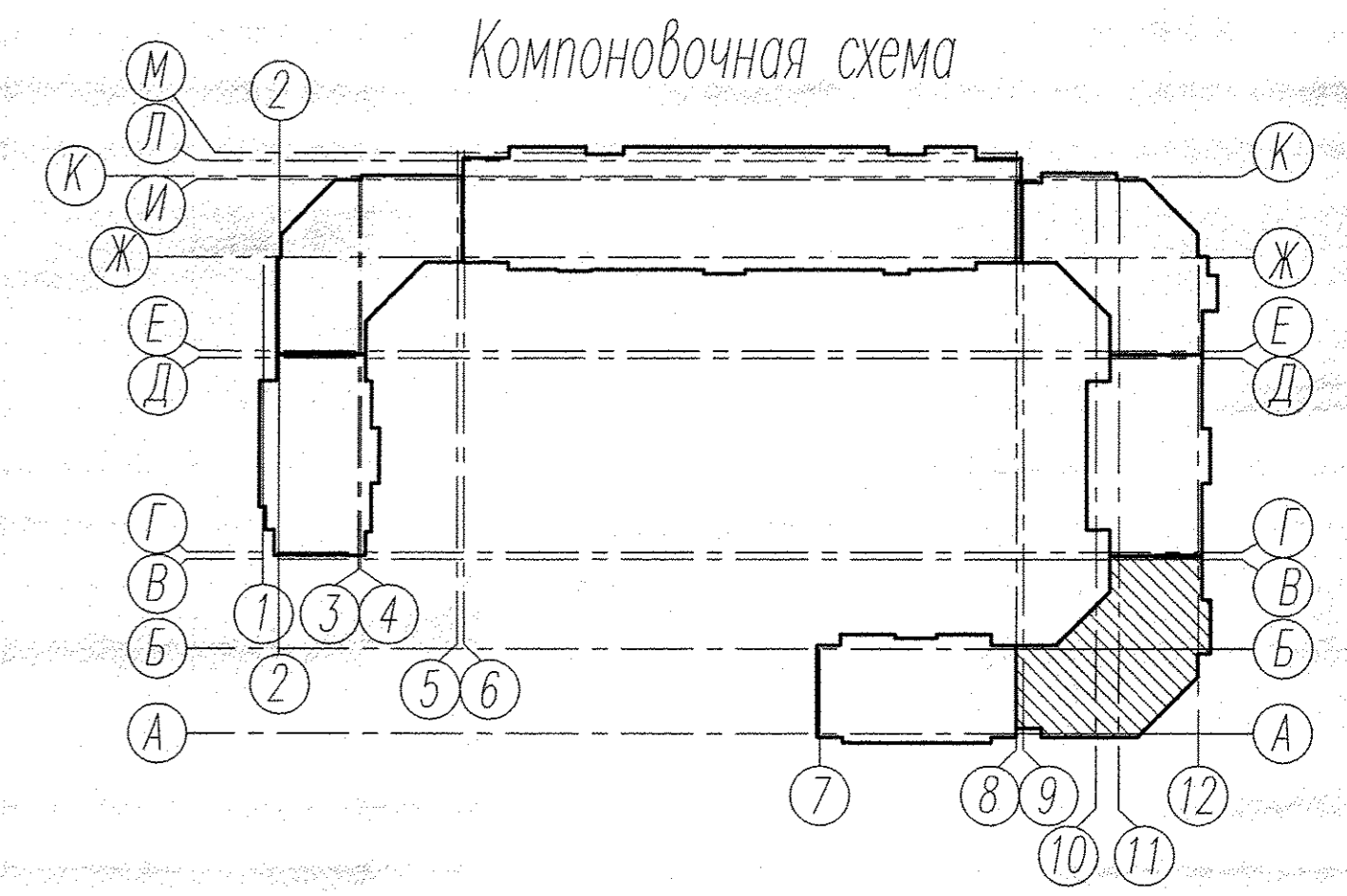
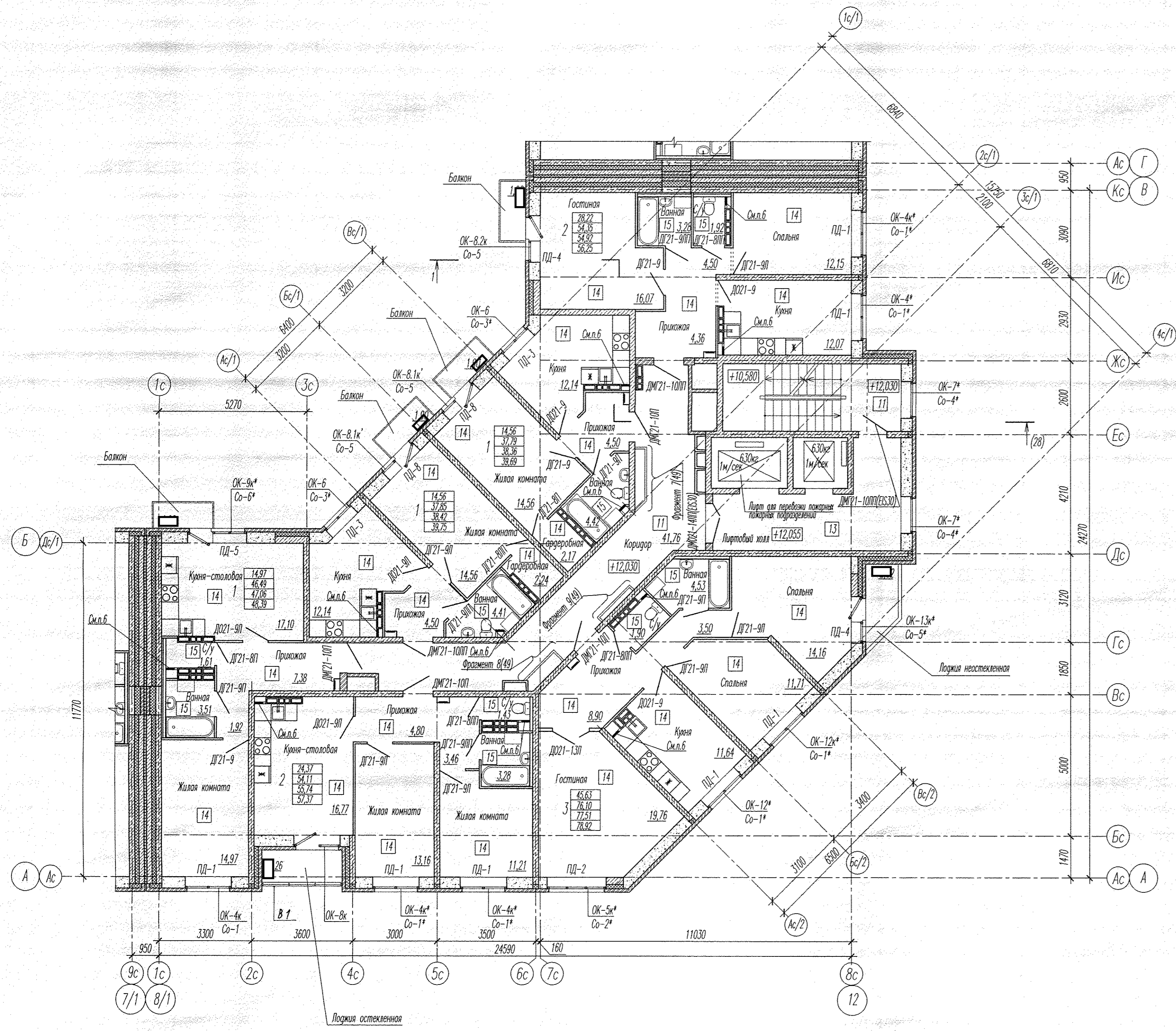


- Условные обозначения**
- плита из бетона ВМ
 - перегородки из межкомнатных газобетонных перегородок (пр-во АСК)
 - перегородки из блоков сшитых панелей с армированными элементами ГОСТ 6428-83
 - несущие кирпичные железобетонные стены
 - кладка из кирпича
 - тип пола
- | | |
|-------|--|
| 45.63 | - жилая площадь квартиры |
| 76.10 | - общая площадь квартиры |
| 77.51 | - общая площадь квартиры с балконом лоджией (с коэффициентом 0,3; 0,5) |
| 78.92 | - общая площадь квартиры с балконом или лоджией без коэффициента |
- количество комнат

1. Кладочный план 4 этажа см. на л. 8.
2. Экспликацию полов см. на л. 34.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов см. на л.40, 41.
4. Стойки защиты листами ГКЛВ по каркасу КМАНФ.
5. Узлы зашивки потолка и низу под инженерное оборудование см. на л.49. Материалы зашивки указаны в спецификации на л.49.
6. В зашивке против рейлингов предусматривать ленту ЛК-1 размером 300x400(л)мм, низ ленты в санузлах и ванных комнатах на высоте 800мм от уровня пола, в коридорах - на высоте 900мм от уровня пола. Ленты предусматривать на 1, 5, 9, 13, 16 этажах.
7. Ниши для квартирных электрощитов выполнять из ГКЛ по каркасу КМАНФ, сены см. на л.20. Материалы зашивки электрощитов указаны в спецификации на л.49.
8. Двери, замораживание на листе, заказаны в спецификации на л.36.
9. В зоне шпатель замораживания подвесной потолок не выполнять, размер участка без подвесного потолка принять: длину - по ширине шпателя, ширину - 700 мм от шпателя.
10. Схему подвесных потолков со 2 по 16 этаж см. на л.19.

АПГ2-148-15.6-02-АП			
3	Изм.	Кол.чл.	Лист
	Нов.	545-16	12.16
Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроено-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автомобильной по ул. Тенистов в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.			
ГАП	Ширяева	12.16	Жилой дом 2 этап строительства Секция 6
Н.контр.	Кармазина		Стояция Лист Листов
Зав.ар.	Яковенко		Р 21
Разр.	Яковенко		Отделочный план 4 этажа
			ЖОАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"

Лист 1 из 1
 Подпись и дата
 12.16.16
 12.16.16



1. Кладочный план 5 этажа см. на л. 9.
2. Экспликация полов см. на л. 34.
3. Схему заполнения оконных проемов и спецификацию элементов заполнения оконных проемов см. на л.40, 41.
4. Стопки защиты листами ГКЛВ по каркасу КМНУФ.
5. Узлы зашпок стоек и ниш под инженерное оборудование см. на л.49. Материалы зашпок учтены в спецификации на л.49.
6. В зашивке против рейлингов предусмотреть лосок ЛК-1 размером 300x100(н)мм, низ лоска в саунах и ванных комнатах на высоте 800мм от уровня пола, в коридорах - на высоте 900мм от уровня пола. Лоски предусмотреть на 1, 5, 9, 13, 16-этажах.
7. Ниши для квартирных электрощитов выполнять из ГКЛ по каркасу КМНУФ, схемы см. на л.20. Материалы зашпок электрощитов учтены в спецификации на л.49.
8. Двери, замаскированные на висте, указаны в спецификации на л.36.
9. В зоне шпаты диммуляции подвесной потолок не выполнять, размер участка без подвесного потолка принят: длину - по ширине шпаты, ширину - 700 мм от шпаты.
10. Схему подвесных потолков со 2 по 16 этаж см. на л.19.

- Условные обозначения
- кладка из блоков БМ
 - перегородки из микрокремнистых газобетонных газопористых блоков (пр-во АСК)
 - перегородки из блоков силикатных полнотелых с газопористыми элементами ГОСТ 6428-83
 - несущие монолитные железобетонные стены
 - кладка из кирпича
 - тип пола
 - 2

24,37
54,11
55,74
57,37

 - жилая площадь квартиры
 - общая площадь квартиры
 - общая площадь квартиры с балконом лоджией (с коэффициентом 0,3; 0,5)
 - общая площадь квартиры с балконом или лоджией без коэффициента
 - количество комнат

АПУ2-148-15.6-02-АР							
3	Нов.	545-16	12.16	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения, встроенно-пристроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г.Екатеринбурга.	Страницы	Лист	Листов
И.м.	Кол.м.	Лист	Дата		Р	22	
ГАП	Ширина	12.16		Жилой дом			
И.контр.	Кармазина			2 этап строительства			
Заб.ар.	Яковенко			Секция 6			
Разраб.	Яковенко			Отделочный план 5 этажа			
							340
							Корпорация "Атомстройкомплекс"

Отделочный план 3,5,7,9 этажа

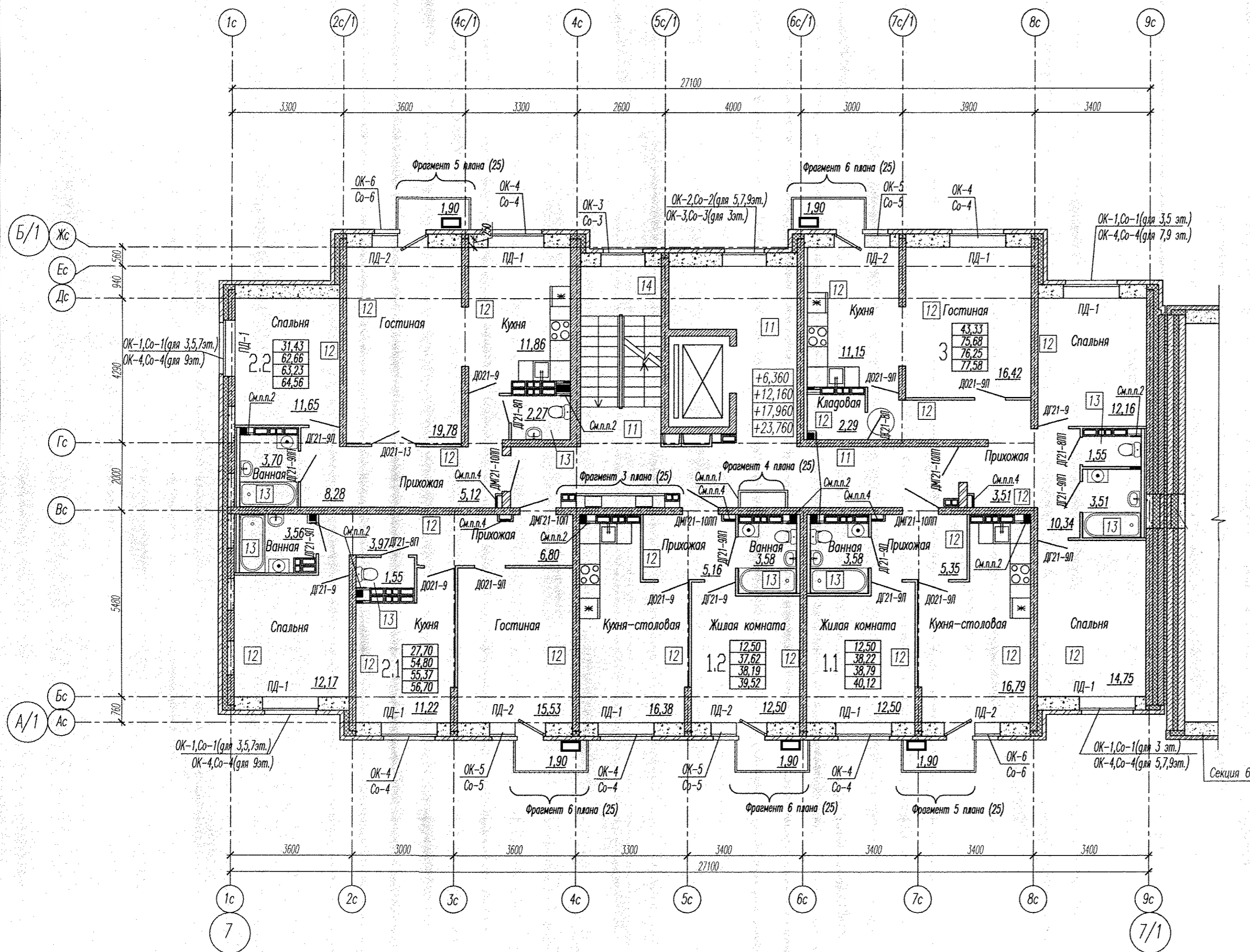
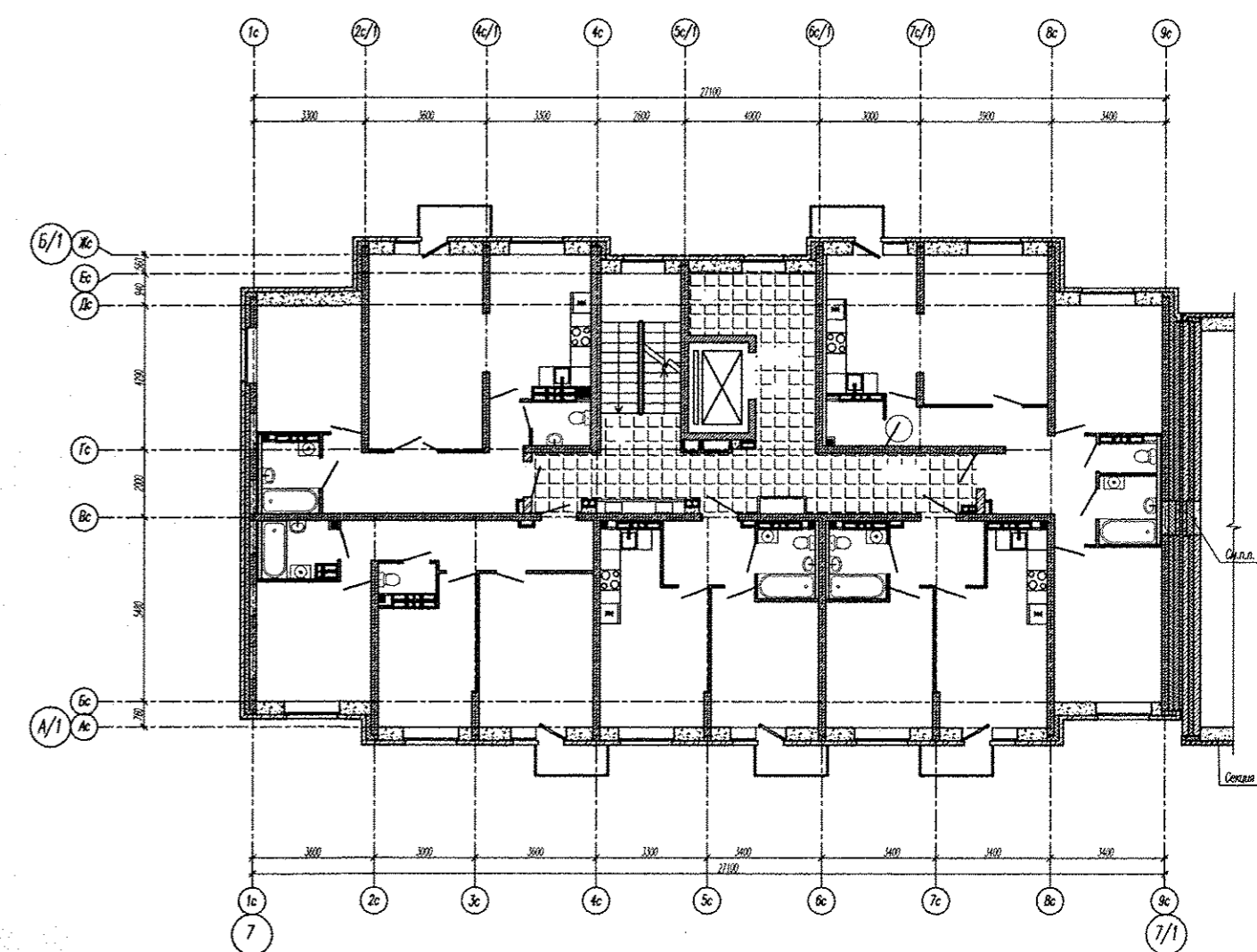
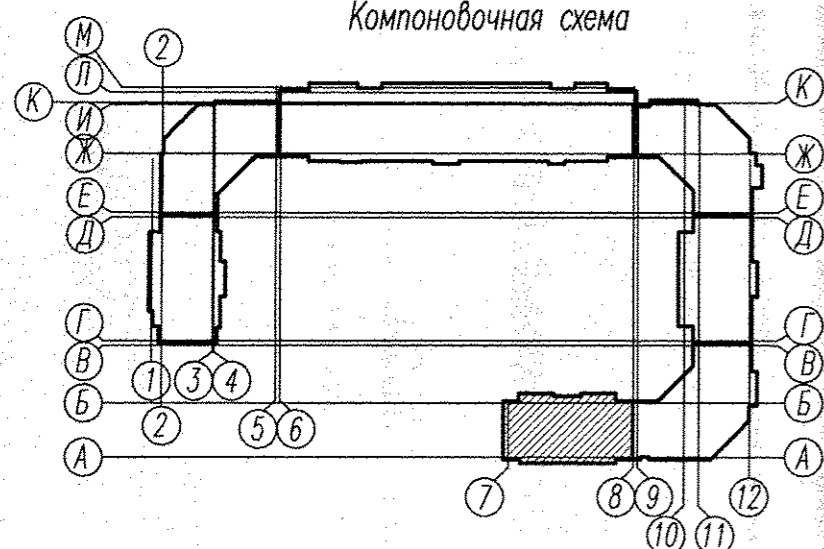


Схема подвесного потолка



1. Стойки зашить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF.
2. В указанных местах выполнить устройство лючков ЛК-1 размером 300x400(н), с гверцами для ревизий на 1,4,7,10 этажах. Низ лючков на отм. +0,800мм от пола, в кухнях низ лючков выполнить на отм. +0,900мм от пола.
3. Узлы зашивок и ниш под инженерное оборудование см. на л.25. Материалы зашивок учтены в спецификации на л. 25.
4. Ниши для квартирных электрощитков выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы см. на л.25. Материалы зашивок электрощитков учтены в спецификации на л.25.
5. Экспликацию полов см. на л.27.
6. Двери, замаркированные на плане, заказаны в спецификации на л.18.

Компоновочная схема



Условные обозначения:

- несущие монолитные железобетонные стены
- кладка из кирпича
- кладка из блоков БТМ
- кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- подвесной потолок Армстронг

Взв. инв.Н
Получить и сдать
Инв.Н подл.

АПУ2-148-15.7-02-АР					
2	-	Нов.	33-17	02.17	Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбург
Изм.	Кол.уч.	Лист	Наок.	Подпись	Дата
Разраб.	Белозерова				
Зав.гр.	Талашманова				
ГАП	Ширяева				
Н.контр.	Кармазина				
Жилой дом 2 этап строительства Секция 7					Стация Лист Листов Р 13
Отделочный план 3,5,7,9 этажа					3АО "Корпорация "Атомстройкомплекс"

Отделочный план 4,6,8,10 этажа

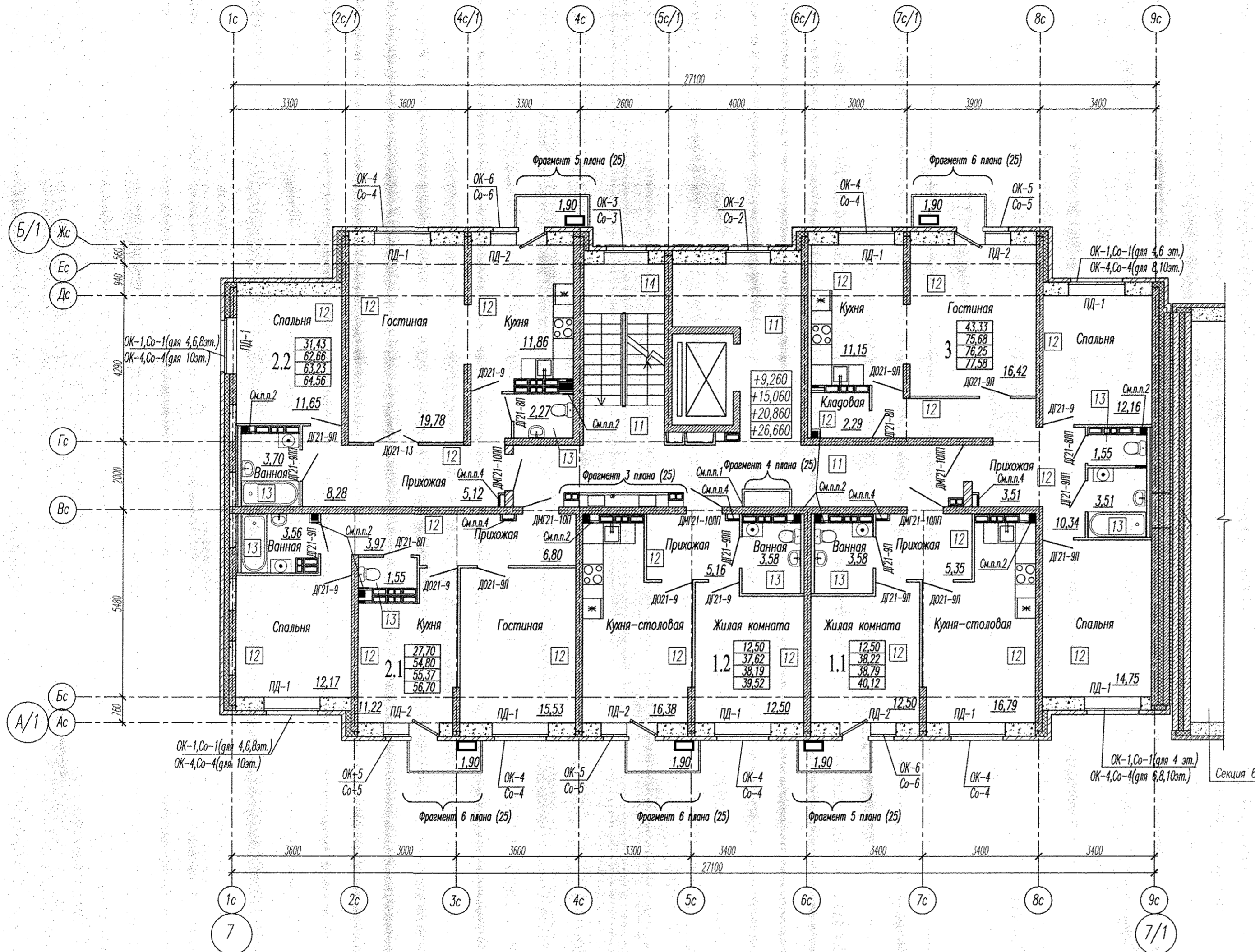
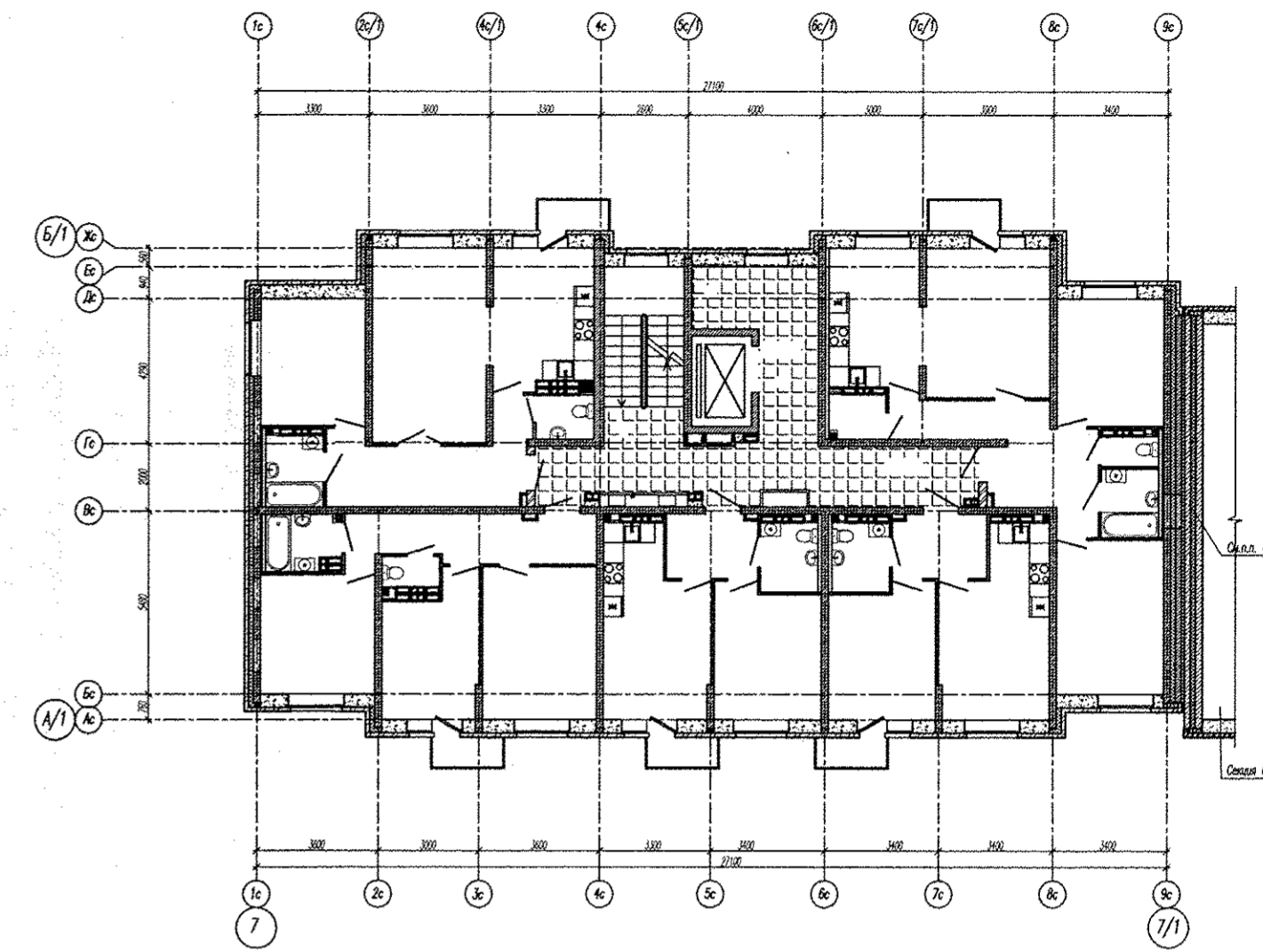
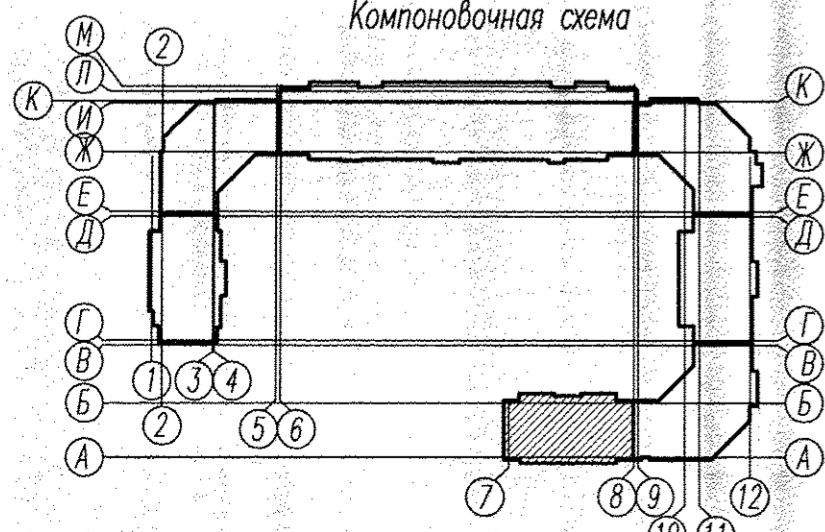


Схема подвесного потолка



1. Стойки зашить листами ГКЛВ по каркасу KNAUF.
2. В указанных местах выполнить устройство лючков ЛК-1 размером 300x400(н), с дверцами для ревизий на 1,4,7,10 этажах. Низ лючков на отм. +0,800мм от пола, в кухнях низ лючков выполнить на отм. +0,900мм от пола.
3. Узлы зашивок и ниши под инженерное оборудование см. на л.25. Материалы зашивок учтены в спецификации на л. 25.
4. Ниши для квартирных электрощитов выполнить из ГКЛ по каркасу KNAUF, схемы см. на л.25. Материалы зашивок электрощитов учтены в спецификации на л.25.
5. Экспликацию полов см. на л.27.
6. Двери, замаркированные на плане, заказаны в спецификации на л.18.

Компоновочная схема



Условные обозначения:

- 200(220) — несущие монолитные железобетонные стены
- 200(250) — кладка из кирпича
- 200(100) — кладка из блоков БГМ
- 70 — кладка из силикатных перегородочных блоков (пр-во Si Mat)
- подвесной потолок Армстронг

АПУ2-148-15.7-02-АР

				Жилой дом с нежилыми помещениями общественного назначения по ул. Тенистой в Верх-Исетском районе г. Екатеринбург				
2	Нов.	33-17	02.17	Жилой дом 2 этап строительства Секция 7				
Изм.	Кол.уч.	Лист	Наим.	Подпись	Дата	Стация	Лист	Листов
						Р	14	
Разраб.	Белозерова		Ширяева					
Зав.гр.	Талашманова		Ширяева					
ГАП								
Н.контр.	Кармазина				ОТДЕЛОЧНЫЙ ПЛАН 4,6,8,10 ЭТАЖА			
				ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс"				